

Digitized by the Internet Archive  
in 2024 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/39200609100046>





84-209

Catalogue 84F0209XPB

**Mortality -  
Summary List  
of Causes,  
1996**



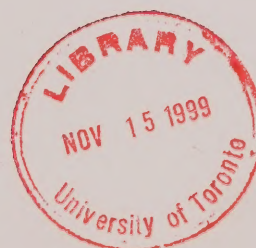
Catalogue 84F0209XPB

**Mortalité -  
Liste sommaire  
des causes,  
1996**

*Revised Copy*  
(273)  
Government  
Publications

**Shelf Tables**

**Tableaux standards**



Statistique  
Canada

Statistics  
Canada

**Canada**





Statistics Canada  
Health Statistics Division

## Mortality - Summary List of Causes, 1996

### Shelf Tables

June 1999

Catalogue no. 84F0209XPB

Price: \$20

These tables and explanatory text were prepared under the direction of:

- **Russell Wilkins**, Senior Analyst  
Health and Vital Statistics Data Section

#### Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.*

*The cooperation of provincial and territorial Vital Statistics registries who supply the mortality data in this report to Statistics Canada is gratefully acknowledged.*

#### How to obtain information

Orders or inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Client Custom Services Unit, Health Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone 1-613-951-1746)

Statistique Canada  
Division des statistiques sur la santé

## Mortalité - Liste sommaire des causes, 1996

### Tableaux standards

Juin 1999

N° 84F0209XPB au catalogue

Prix : 20 \$

Ces tableaux et texte explicatif ont été rédigés sous la direction de :

- **Russell Wilkins**, analyste principal  
Section des données sur la santé et l'état civil

#### Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.*

*Statistique Canada tient à manifester sa gratitude envers les provinces et territoires qui nous ont fourni de leurs registres des statistiques de l'état civil, les données sur la mortalité qui apparaissent dans ce rapport.*

#### Comment obtenir d'autres renseignements

Toute commande ou demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Services à la clientèle personnalisés, Division des statistiques sur la santé, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (téléphone : 1-613-951-1746).





## TABLE OF CONTENTS

	Page
<b>INTRODUCTION</b>	
History.....	iii
Purposes.....	iii
Overview of Mortality Data Sources and Products Available.....	iv
<b>METHODOLOGY</b>	
Data Collection.....	v
Data Definitions.....	vi
Data Processing.....	ix
<b>DATA QUALITY</b>	
Coverage.....	x
Completeness.....	x
Change in Cause-of-Death Codes over Time.....	xi
Quality Indicators.....	xi
Timeliness.....	xi
<b>REFERENCES</b> .....	xii
1. Number of Deaths by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1996.....	2
2. Age-standardized Mortality Rates per 100,000 Population by Selected Causes and Sex, Canada and Provinces, 1996.....	6
3. Number of Deaths by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1996.....	10
4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes, Age and Sex, Canada, 1996.....	14
5. Number of Deaths by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1996.....	18
6. Deaths per 100,000 Population by Cause and Sex, Canada and Provinces, 1996.....	54
7. Number of Deaths by Cause, Age and Sex, Canada, 1996.....	90
8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1996.....	130
9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1996.....	142

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
<b>INTRODUCTION</b>	
Historique.....	iii
Objectifs.....	iii
Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles.....	iv
<b>MÉTHODOLOGIE</b>	
Collecte de données.....	v
Définitions des données.....	vi
Traitement des données.....	ix
<b>QUALITÉ DES DONNÉES</b>	
Champs d'observation.....	x
Intégralité.....	x
Changements relatifs au codage des causes de décès.....	xi
Indicateurs de qualité.....	xi
Actualité.....	xi
<b>RÉFÉRENCES</b> .....	xii
1. Nombre de décès selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1996.....	2
2. Taux comparatif de mortalité pour 100,000 habitants selon certaines causes et le sexe, Canada et provinces, 1996.....	6
3. Nombre de décès selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1996.....	10
4. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes, l'âge et le sexe, Canada, 1996.....	14
5. Nombre de décès selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1996.....	18
6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause et le sexe, Canada et provinces, 1996.....	54
7. Nombre de décès selon la cause, l'âge et le sexe, Canada, 1996.....	90
8. Nombre de décès infantiles dûs à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1996.....	130
9. Décès infantiles pour 100,000 habitants dûs à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1996.....	142

**TABLE OF CONTENTS - Concluded**

Page

10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1996.....	154
11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1996.....	164

**APPENDICES**

1. Registration of Death Form.....	174
2. Revised Post-censal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1996.....	176
3. Calculation of Age-standardized Death Rate.....	177
4. List of Selected Causes of Death (Tables 1-4) and their Correspondence with ICD-9 Codes.....	178
5. List of Abbreviated Cause-of-Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes.....	179

**TABLE DES MATIÈRES - fin**

Page

10. Nombre de décès néonataux dûs à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1996.....	154
11. Décès néonataux pour 100,000 habitants dûs à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1996.....	164

**APPENDICES**

1. Formule de déclaration de décès.....	174
2. Estimations postcensitaires de la population, révisées selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1er juillet, 1996.....	176
3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.....	177
4. Liste de certaines causes de décès (tableaux 1 à 4) et des codes correspondants de la CIM-9.....	178
5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.....	179



## INTRODUCTION

### History

The collection of vital statistics began in Canada, as in France and England, with the registration by the ecclesiastical authorities of baptisms, marriages and burials. These registers have made it possible to compile vital statistics for Quebec since 1610.

For Canada as a whole, it was impossible to compile a satisfactory series of vital statistics prior to 1921. Obstacles to such a national compilation included variations in the vital statistics legislation among provinces incompleteness of registration, lack of uniformity in classification and method of presentation, omission of important data and choice of fiscal instead of calendar year as the time unit.

The Dominion Bureau of Statistics (DBS), established by the Statistics Act of 1918, and two Dominion-Provincial Conferences held in the same year provided the mechanism for DBS and the provincial Vital Statistics Offices to produce national vital statistics. In this cooperative scheme, DBS would supply the standard registration forms for births, deaths and marriages while the provinces would forward transcripts of the completed forms. Eight provinces initially entered into the cooperative system leading to publication of the first annual report for Canada in 1921. Quebec entered from the beginning of the year 1926 and Newfoundland entered in 1949. Data from the territories were first included in the regular publications in 1956.

### Purposes

Now, as in the early years, the complete and accurate registration of all "vital" events in Canada is the main objective of this collaborative effort between the provinces/territories and Statistics Canada. Under a federal-provincial agreement, the registration of births, stillbirths, marriages and deaths is the responsibility of the provinces and territories. The primary function of the provincial or territorial registration systems is to obtain and preserve such documentary evidence as is necessary to protect the legal rights of the individual. At any time after registration, the individual or family concerned may refer to the records for proof of the pertinent facts concerning a birth, marriage or death.

While the production of statistics is of secondary importance to the provincial or territorial registries of vital statistics, the data are nevertheless used extensively by the research community and other health professionals. At the national level the primary use of the data is statistical, such as in population

## INTRODUCTION

### Historique

Au Canada, comme en France et en Angleterre, les premières données sur l'état civil ont été recueillies par les autorités ecclésiastiques, qui enregistraient les baptêmes, les mariages et les enterrements. Ces registres ont permis de compiler des statistiques de l'état civil pour le Québec depuis 1610.

Pour le Canada tout entier, il n'a pas été possible de compiler une série satisfaisante de statistiques de l'état civil avant 1921. Parmi les obstacles qui ont nui à la compilation de ce genre de statistiques à l'échelle nationale, mentionnons les différences entre les lois provinciales à cet égard, les lacunes dans l'enregistrement, le manque d'uniformité dans la classification ou dans la méthode de présentation, l'omission de données importantes et le choix de l'année financière au lieu de l'année de calendrier comme unité de temps.

En 1918, le Bureau fédéral de la statistique (BFS) était créé en vertu de la Loi sur la statistique. C'est au cours de deux conférences fédérales-provinciales tenues cette même année que le BFS et les bureaux provinciaux de l'état civil ont conclu une entente de collaboration en vue de produire des données nationales sur l'état civil. Selon cette entente de collaboration, le BFS devait fournir les formulaires d'enregistrement normalisés pour les naissances, les mariages et les décès, et les provinces devaient lui envoyer des copies des formulaires remplis. Au départ, huit provinces étaient parties à cette entente de collaboration qui a mené à la publication du premier rapport annuel pour le Canada en 1921. Le Québec s'est joint aux autres provinces au début de 1926, et Terre-Neuve, en 1949. Les données des territoires ont été incluses dans les publications régulières pour la première fois en 1956.

### Objectifs

Aujourd'hui, tout comme au début, l'enregistrement complet et exact de tous les événements relatifs à l'état civil au Canada est le principal objectif de ce travail de collaboration entre les provinces/territoires et Statistique Canada. Aux termes d'une entente fédérale-provinciale, l'enregistrement des naissances, des mortinaissances, des mariages et des décès relève des provinces et territoires. Les systèmes d'enregistrement des provinces et territoires visent avant tout à obtenir et à conserver les preuves documentaires nécessaires pour protéger les droits de chaque personne. À n'importe quel moment après l'enregistrement, la personne ou la famille concernée peut consulter les registres pour avoir une preuve des faits se rapportant à une naissance, à un mariage ou à un décès.

Bien que la production de statistiques soit d'une importance secondaire pour les bureaux provinciaux et territoriaux de l'état civil, les données sont quand même beaucoup utilisées par les chercheurs et les professionnels de la santé. Au niveau national, on utilise principalement les données à des fins

estimates and projections, demographic trend analyses, health surveillance and epidemiological research.

### Overview of Mortality Data Sources and Products Available

The vital statistics death registration system covers all deaths occurring in Canada. As well, deaths of Canadian residents occurring in the United States are reported under a reciprocal agreement. Unless otherwise indicated, tabulations exclude deaths of non-Canadian residents that occurred in Canada.

The central Vital Statistics Registry in each province and territory provides data from death registration forms to Statistics Canada. The following are statistical data items that are reported in a standard way by all jurisdictions and included in the Canadian vital statistics death registration system:

- Age and sex of the deceased
- Marital status of the deceased
- Residence of the deceased
- Birthplace of the deceased
- Birthplace of parents of the deceased
- Date of death
- Underlying cause of death
- Province or territory of occurrence of death
- Place of accident (for most non-transport accidental deaths)
- Autopsy performed or not

The Canadian mortality data are published in the Standard Tables. In addition to these tables, other data in the form of more detailed cross-tabulations, custom tabulations, computer print-outs, diskettes and magnetic tapes are available upon request from the Health Statistics Division or Statistics Canada Reference Centres.

statistiques, par exemple pour les estimations et les projections démographiques, l'analyse des tendances démographiques, la surveillance de la santé et la recherche épidémiologique.

### Aperçu des sources de données sur la mortalité et des produits disponibles

Le système d'enregistrement des décès couvre tous les décès qui se produisent au Canada. En outre, les décès de résidents canadiens aux États-Unis sont déclarés en vertu d'une entente réciproque. Sauf indication contraire, les totalisations excluent les décès au Canada de personnes qui ne sont pas des résidentes canadiennes.

Le bureau central de l'état civil de chaque province et territoire fournit à Statistique Canada les données tirées des formulaires d'enregistrement de décès. Voici les éléments d'information qui sont déclarés de façon uniforme par tous les secteurs de compétence et qui sont inclus dans le système canadien d'enregistrement des décès:

- l'âge et le sexe de la personne décédée
- l'état matrimonial de la personne décédée
- le lieu de résidence de la personne décédée
- le lieu de naissance de la personne décédée
- le lieu de naissance des parents de la personne décédée
- la date du décès
- la cause antécédente du décès
- la province ou territoire de décès
- le lieu de l'accident (pour la plupart des décès accidentels non reliés au transport)
- l'autopsie pratiquée ou non

Les données canadiennes sur la mortalité sont publiées dans les tableaux de base. Outre ces tableaux, on peut se procurer, sur demande, d'autres données sous forme de tableaux croisés plus détaillés, de totalisations spéciales, d'imprimés, de disquettes et de bandes magnétiques en s'adressant à la Division des statistiques sur la santé ou aux Centres de référence de Statistique Canada.



## METHODOLOGY

### Data Collection

Provincial and territorial Vital Statistics Acts or equivalent legislation render compulsory the registration of all deaths within their jurisdictions. These Acts follow, as closely as possible, a Model Vital Statistics Act that was developed to promote uniformity of legislation and reporting practices among the provinces and territories.

An agreement between the government of Canada and governments of the provinces and territories governs the operation of the Canadian System of Vital Statistics. An advisory committee, called the Vital Statistics Council for Canada, oversees policy and operational matters. All provincial and territorial jurisdictions and Statistics Canada are represented on the Vital Statistics Council. Under the agreement, Statistics Canada is responsible for the design and printing of a standard death registration form (Appendix 1) for use in any province or territory. When a province elects to print its own form to collect additional information it includes the standard information agreed upon. All model registration forms are currently under review.

The form for the registration of a death consists of two parts, personal and medical. Personal data are supplied by an informant, usually a relative of the deceased. The informant signs this part of the certificate and is responsible for delivering the form to the undertaker. The part of the form comprising the medical certificate of death is completed by the medical practitioner last in attendance or by a coroner, if an inquest or enquiry was held. The undertaker, or person acting as the undertaker, enters details on burial or other disposition of the body on the death registration form. This person is also responsible for filing the completed form with the local registrar who then issues the burial permit.

All provinces supply microfilm copies of optical images of registration forms to Statistics Canada. In addition, Nova Scotia, New Brunswick, Quebec, Ontario and the Western provinces supply machine-readable abstracts of registrations, consisting of the required standard information. For the remaining Atlantic provinces and the territories, the required standard information on microfilm is converted to machine-readable form at Statistics Canada. Subsequent changes to registrations due to errors or omissions are transmitted to Statistics Canada as the information becomes available.

## MÉTHODOLOGIE

### Collecte de données

Les lois provinciales et territoriales sur les statistiques de l'état civil ou les textes législatifs équivalents rendent obligatoire l'enregistrement de tous les décès dans la province ou le territoire. Ces lois se rapprochent le plus possible d'une loi modèle sur les statistiques de l'état civil, qu'on a rédigée afin d'assurer l'uniformité des lois et des méthodes de déclaration des provinces et territoires.

Une entente entre le gouvernement du Canada et les gouvernements des provinces et territoires régit le fonctionnement du système canadien des statistiques de l'état civil. Un comité consultatif, appelé le Conseil de la statistique de l'état civil du Canada, s'occupe des politiques et des questions opérationnelles. Les provinces et territoires ainsi que Statistique Canada sont tous représentés à ce conseil. Aux termes de l'entente, Statistique Canada est chargé de concevoir et d'imprimer un formulaire normalisé d'enregistrement de décès (Annexe 1) qui peut être utilisé dans n'importe quelle province ou n'importe quel territoire. Lorsqu'une province choisit d'imprimer son propre formulaire pour recueillir des renseignements supplémentaires, ce formulaire doit comprendre les données de base précisées dans l'entente. Tous les formulaires d'enregistrement modèles font actuellement l'objet d'une révision.

Le formulaire d'enregistrement de décès se divise en deux parties, soit les renseignements personnels et les renseignements médicaux. Les renseignements personnels sont fournis par un répondant, habituellement un parent de la personne décédée. Le répondant signe cette partie du certificat et doit remettre le formulaire à l'entrepreneur de pompes funèbres. La partie du formulaire qui correspond au certificat médical de décès est remplie par le médecin qui a constaté le décès, ou par le coroner dans les cas où il y a une enquête. L'entrepreneur de pompes funèbres, ou la personne qui joue ce rôle, doit inscrire sur le formulaire d'enregistrement de décès les détails concernant l'enterrement ou toute autre disposition à prendre relativement au cadavre. Il doit également présenter le formulaire rempli au registraire local, qui délivrera le permis d'enterrement.

Toutes les provinces fournissent à Statistique Canada des copies sur microfilm ou des images optiques des formulaires d'enregistrement. En outre, la Nouvelle-Écosse, le Nouveau-Brunswick, le Québec, l'Ontario et les provinces de l'Ouest extraient des formulaires les données de base requises et les transmettent à Statistique Canada sous une forme lisible par machine. Pour les autres provinces atlantiques et les territoires, c'est Statistique Canada qui s'occupe de mettre sous une forme lisible par machine les données de base qui lui sont fournies sur microfilm. Les modifications à apporter aux enregistrements à cause d'erreurs ou d'omissions sont communiquées immédiatement à Statistique Canada.

**Data Definitions**

Terms, definitions and classification schemes employed in the Canadian system of vital statistics are based on accepted standards contained in World Health Organization documents, the medical, health and demographic literature and Vital Statistics Acts.

- Types of Deaths Shown in the Tables**

Unless otherwise indicated the tables exclude stillbirths.

<i>Infant</i>	- Death to a child under one year of age
<i>Neonatal</i>	- Death to a child under 28 days (4 weeks) of age
<i>Post-neonatal</i>	- Death to a child from 4 weeks to 1 year of age
<i>Perinatal</i>	- Foetal death of 28 weeks or more gestation plus infant deaths under 7 days (1week) of age

- Types of Rates Used in Tables**

Rates are calculated using annual population figures corresponding to the year of death (see Appendix 2).

Rates and ratios are computed as follows:

<i>Crude</i>	- The number of deaths during the year as a rate per 1,000 or per 100,000 population
<i>Age-specific</i>	- The number of deaths in a given age group expressed as a rate per 100,000 persons in the same age group
<i>Infant</i>	- Infant deaths per 1,000 live births
<i>Neonatal</i>	- Neonatal deaths per 1,000 live births
<i>Post-neonatal</i>	- Post-neonatal deaths per 1,000 live births
<i>Perinatal</i>	- Perinatal deaths per 1,000 total births
<i>Age-standardized</i>	- Age-standardization removes the effects of differences in age structure among areas and over time.

**Définitions des données**

Les termes, les définitions et les classifications utilisés dans le système canadien des statistiques de l'état civil sont fondés sur des normes acceptées qu'on trouve dans les documents de l'Organisation mondiale de la santé, dans la documentation sur la médecine, la santé et la démographie ainsi que dans les lois sur les statistiques de l'état civil.

- Genres de mortalité figurant dans les tableaux**

Sauf indication contraire, les mortinaissances sont exclues des tableaux.

<i>Infantile</i>	- Décès d'un enfant de moins d'un an
<i>Néonatale</i>	- Décès d'un enfant de moins de 28 jours (quatre semaines)
<i>Post-néonatale</i>	- Décès d'un enfant âgé de quatre semaines à un an
<i>Périnatale</i>	- Décès d'un fœtus de 28 semaines ou plus, ou décès d'un enfant âgé de moins de sept jours (une semaine)

- Genres de taux figurant dans les tableaux**

Le calcul des taux est fondé sur les données démographiques correspondant à l'année du décès (voir l'appendice 2).

Les taux et rapports sont calculés ainsi:

<i>Brut</i>	- Le nombre de décès durant l'année pour 1,000 ou 100,000 habitants
<i>Par âge</i>	- Le nombre de décès dans un groupe d'âge donné pour 100,000 personnes dans le même groupe d'âge
<i>Infantile</i>	- Décès infantiles pour 1,000 naissances vivantes
<i>Néonatale</i>	- Décès néonataux pour 1,000 naissances vivantes
<i>Post-néonatale</i>	- Décès post-néonataux pour 1,000 naissances vivantes
<i>Périnatale</i>	- Décès périnataux pour 1,000 naissances totales
<i>Comparatif</i>	- Le calcul des taux comparatifs vise à supprimer l'effet des différences dans la structure par âge entre diverses populations et sur une certaine période.



The age-standardized rates show the number of deaths per 100,000 population that would have occurred in a given area if the age structure of the area were the same as that of a specified standard population (see formula in Appendix 3).

Les taux comparatifs montrent le nombre de décès pour 100,000 habitants qui se seraient produits dans une population donnée si la structure par âge de cette population était la même que celle d'une population-type (voir la formule à l'appendice 3).

#### • Population Counts Used in Calculating Rates

In 1993, Statistics Canada introduced a new series of population estimates adjusted to include non-permanent residents and to compensate for net census undercoverage. This helps to make the denominator of rates correspond more closely to the numerator, which includes all residents of Canada, regardless of legal status. The series for provinces and territories comprises annual population estimates by age, sex and marital status, beginning with 1971. Non-permanent residents are persons claiming refugee status, persons holding a student authorization, persons holding an employment authorization, persons holding a minister's permit, and all non-Canadian-born dependants of the above individuals. Net census undercoverage is the difference between census undercoverage and census overcoverage. The former refers to persons not enumerated in the census but who were part of the census universe; the latter refers to persons either enumerated more than once or enumerated once but who were not part of the census universe. All rates provided in this publication were calculated using the new population estimates, as revised December 2, 1998.

#### • Description of Other Terms Appearing in the Tables or Available in Machine-Readable Form

##### *Age*

Completed age in months or days for infants less than one year old.

Completed age in years for persons one year old and over.

##### *Residence of Deceased*

On death records, province (or territory), census division (or county) and locality (city, town or village) are coded. The geographic coding system used is based on the *Standard Geographical Classification (SGC)*(1).

The following geographic abbreviations are used:

NF Newfoundland  
PE Prince Edward Island  
NS Nova Scotia

#### • Chiffres de population servant au calcul des taux

En 1993, Statistique Canada a commencé à utiliser une nouvelle série d'estimations de la population qui tient compte des résidents non permanents et des rajustements réalisés pour le sous-dénombrement net du recensement. De cette façon, le dénominateur des taux correspond mieux au numérateur, lequel comprend tous les résidents du Canada, peu importe leur statut légal. Les séries pour les provinces et les territoires comprennent les estimations annuelles de la population selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial, à partir de 1971. Les résidents non permanents sont des personnes qui revendiquent le statut de réfugié, des titulaires d'un permis de séjour pour étudiant, des titulaires d'un permis de travail, des détenteurs d'un permis ministériel et toute personne à charge née à l'étranger des personnes susmentionnées. Le sous-dénombrement net du recensement correspond à la différence entre le sous-dénombrement du recensement et le surdénombrement du recensement. Le premier terme englobe les personnes non recensées faisant partie de l'univers du recensement alors que le second fait référence aux personnes qui sont dénombrées plus d'une fois ou qui sont dénombrées alors qu'elles ne font pas partie de l'univers du recensement. Tous les taux présentés dans la publication sont fondées sur les nouvelles estimations de la population, telles que révisée le 2 décembre 1998.

#### • Définitions d'autres termes figurant dans les tableaux ou dans les données offertes sous forme lisible par machine

##### *Âge*

Âge en mois ou en jours pour les enfants de moins d'un an.

Âge en années pour les personnes d'un an et plus.

##### *Lieu de résidence de la personne décédée*

La province (ou le territoire), la division de recensement (ou le comté) et la localité (la ville ou le village) sont codées dans les registres de décès. Le système de géocodage employé est la *Classification géographique type (CGT)* (1).

Voici les sigles géographiques utilisés :

NF Terre-Neuve  
PE Île-du-Prince-Édouard  
NS Nouvelle-Écosse

NB New Brunswick  
 QC Quebec  
 ON Ontario  
 MB Manitoba  
 SK Saskatchewan  
 AB Alberta  
 BC British Columbia  
 YK Yukon  
 NT Northwest Territories  
 NU Nunavut

### *Birthplace*

Birthplace of the deceased (province or territory if born in Canada and country if born outside Canada) and also of the parents of the deceased are reported and are on the machine-readable data base, but are not published.

### *Place of Accident*

For accidental deaths other than those related to transport or medical care, the place of occurrence of the accident is on the machine-readable data base but not published. The eight categories are "home", "farm", "mine and quarry", "industrial place", "recreational place", "street and highway", "public building" and "residential institution".

### *Autopsy*

The machine-readable file contains a variable indicating whether or not an autopsy was performed. This information has not been extensively used but can serve as an indicator of the reliability of the reported cause of death.

### *Cause-of-Death Classification*

Information on cause of death is coded according to the *International Classification of Diseases (ICD)(2)*. The 9th Revision has been in use in Canada since 1979. The cause of death coded and tabulated is the *underlying cause of death*. This is defined as "(a) the disease or injury which initiated the train of events leading directly to death, or (b) the circumstances of the accident or violence which produced the fatal injury". This underlying cause of death is selected by a coder from a number of conditions listed on the death registration. Only data on this underlying cause of death and, for accidental and violent deaths, the nature of the injury resulting from the accident, are currently published in annual reports. A system to code and record in machine-readable form multiple causes of death specified on the death registration has, however, been implemented in several provinces and at Statistics Canada.

NB Nouveau-Brunswick  
 QC Québec  
 ON Ontario  
 MB Manitoba  
 SK Saskatchewan  
 AB Alberta  
 BC Colombie-Britannique  
 YK Yukon  
 NT Territoires du Nord-Ouest  
 NU Nunavut

### *Lieu de naissance*

Le lieu de naissance de la personne décédée (province ou territoire si elle est née au Canada et pays si elle est née à l'étranger) et le lieu de naissance de ses parents sont déclarés et figurent dans la base de données lisible par machine, mais ne sont pas publiés.

### *Lieu de l'accident*

Pour les décès accidentels, autres que ceux reliés au transport ou aux soins médicaux, le lieu de l'accident figure dans la base de données lisible par machine mais n'est pas publié. Les huit catégories sont "maison", "exploitation agricole", "mine ou carrière", "lieu industriel", "lieu de récréation", "route", "immeuble public" et "établissement résidentiel".

### *Autopsie*

Le fichier lisible par machine renferme une variable indiquant si une autopsie a été pratiquée ou non. Cet élément d'information n'a pas été beaucoup utilisé, mais il peut servir d'indicateur de la fiabilité de la cause déclarée de décès.

### *Classification de la cause du décès*

Les renseignements sur la cause du décès sont codés selon la *Classification internationale des maladies (2)*. La 9<sup>e</sup> révision est utilisée au Canada depuis 1979. La cause du décès qui est codée et qui sert à la production des totalisations est la *cause antécédente du décès*. Elle est définie comme étant "(a) la maladie ou le traumatisme qui a déclenché l'évolution morbide conduisant directement au décès ou (b) les circonstances de l'accident ou de la violence qui ont entraîné le traumatisme mortel". Cette cause antécédente du décès est choisie par un codeur d'après un certain nombre de conditions précisées sur le formulaire d'enregistrement de décès. Seules les données sur la cause initiale de décès et, dans le cas des morts accidentelles et violentes, celles sur la nature des lésions traumatiques découlant de l'accident sont actuellement publiées dans les rapports annuels. Un système permettant de coder et d'enregistrer les causes multiples de décès sur un support exploitable par une machine est toutefois en place dans plusieurs provinces et à Statistique Canada.



In the annual report *Causes of Death* (Catalogue 84-208), causes of death are tabulated according to the detailed categories (4 digits) of the *International Classification of Diseases*. Tables in the current report, *Mortality - Summary List of Causes*, show causes of death grouped in three ways: (i) selected major causes of death are shown in tables 1-4, (ii) causes of death grouped according to an "abbreviated list" (A-List) are shown in tables 5-7, and, (iii) infant and neonatal deaths according to a list of selected causes are shown in tables 8-11. Appendices 4 and 5 contain lists of the selected major causes and causes according to the A-List with the corresponding ICD-9 codes.

## Data Processing

### • Processing before Receipt by Statistics Canada

With some exceptions (see "Processing at Statistics Canada" below), the provinces receive and code the data, convert them to machine-readable form and carry out edits. Editing varies by jurisdiction but usually includes checks that data are present, validation of code ranges for coded information and consistency checks between related data items, such as cause of death and sex (for sex-specific causes) or marital status and age.

Statistics Canada provides provinces with training and consultation for cause-of-death coding and supplies manuals, such as the *International Classification of Diseases (ICD)* and the *Standard Geographical Classification (SGC)*, to promote data reliability and consistency.

### • Processing at Statistics Canada

For the Atlantic provinces and the territories, the cause of death is coded at Statistics Canada. Geographic information is coded for the Yukon as well as for all reports pertaining to non-residents of the province or territory of occurrence. For deaths of Canadian residents reported by the USA, both medical and geographic information are coded at Statistics Canada. All required data not provided by the provinces and territories in machine-readable form are then captured in a standard format. Machine-readable files provided by provinces are converted to this standard format at Statistics Canada.

Dans le rapport annuel *Causes de décès* (n° 84-208 au catalogue), les causes de décès sont réparties en fonction des catégories détaillées (à 4 chiffres) de la *Classification internationale des maladies*. Dans les tableaux du présent rapport, *Mortalité: Liste sommaire des causes*, les causes de décès sont regroupées de trois manières: i) certaines principales causes de décès sont données aux tableaux 1 à 4, ii) les causes de décès regroupées selon une liste abrégée (liste A) se trouvent dans les tableaux 5 à 7; iii) la mortalité infantile et néonatale selon certaines causes est présentée dans les tableaux 8 à 11. Les annexes 4 et 5 renferment les listes de certaines grandes causes et des causes réparties selon la liste A, accompagnées de leurs codes correspondants de la CIM-9.

## Traitement des données

### • Traitement avant l'envoi des données à Statistique Canada

À quelques exceptions près (voir le paragraphe sur le traitement à Statistique Canada ci-dessous), les provinces reçoivent et codent les données, les mettent sous une forme lisible par machine et effectuent des vérifications. Les vérifications varient d'une province à l'autre mais incluent habituellement des vérifications de la présence des données, une validation des codes pour les données codées et des vérifications de cohérence entre les éléments d'information connexes tels que la cause du décès et le sexe (pour les causes propres à un sexe) ou l'état matrimonial et l'âge.

Statistique Canada offre aux provinces des cours de formation et des services de consultation sur le codage de la cause du décès et leur fournit des manuels comme la *Classification internationale des maladies (CIM)* et la *Classification géographique type (CGT)* afin de favoriser la fiabilité et la cohérence des données.

### • Traitement à Statistique Canada

Pour les provinces Atlantiques et les territoires, la cause du décès est codée à Statistique Canada. C'est également le Bureau qui s'occupe de coder les renseignements géographiques pour le Yukon ainsi que pour tous les décès de personnes autres que les résidents de la province ou du territoire du lieu de décès. Pour les décès de résidents canadiens déclarés par les États-Unis, les renseignements médicaux et géographiques sont codés à Statistique Canada. Toutes les données requises qui ne sont pas fournies par les provinces et territoires sous forme lisible par machine sont ensuite saisies selon une présentation normalisée. Les fichiers lisibles sur machine fournis par les provinces sont convertis à Statistique Canada de façon à respecter cette présentation normalisée.



The data from all provinces and territories then undergo the same edit routines to ascertain the completeness and quality of the data. Recently, standard edit specifications have been developed by Statistics Canada for inclusion in provincial edit systems. Most errors and omissions detected during processing are corrected by referring to the microfilmed registrations and by consulting the provinces and territories.

Since 1990, Ontario has used optical imaging technology for storing copies of legal certificates, so microfilm copies are no longer produced. From 1990-1995 it was not possible to completely edit vital statistics data reported by Ontario because the optical images had not been transferred to Statistics Canada. Invalid codes were changed to the "not stated" category, and unlikely situations were accepted as reported. As of 1996, complete editing of Ontario data has again been possible, thanks to the availability of copies of the optical images at Statistics Canada.

## DATA QUALITY

### Coverage

Due to the legal reporting requirements, registration of deaths is considered to be virtually complete. Records received after a "cut-off date" are not included in tabulations. These late registrations result in some under-coverage at the time annual tabulations are disseminated. The numbers are usually small. In 1990, for example, there were 84 late registrations of deaths in all of Canada.

### Completeness

Completeness of reporting of core statistical data items varies with the item, the reporting province or territory and the year. For the combined provincial and territorial data, completeness in the 5-year period 1991-1995 was 99% or higher for age, sex, marital status, place of residence and cause of death, 95-96% for birthplace of deceased, 28-29% birthplace of parents of the deceased and 20-22% for place of accident (if any).

Certain causes of death, particularly homicides and suicides, may be assigned imprecise codes, such as "other unknown and unspecified cause" (ICD-9 799.9) at the time of reporting to Statistics Canada, pending further investigation, such as an inquest or a court decision. It is likely that this occurred with greater frequency in Alberta in 1985 and in Ontario in 1990: compared with other years, more deaths were classified to "other and unspecified and unknown causes," and fewer deaths were classified to "accidents, poisonings and

Les données de toutes les provinces et territoires font ensuite l'objet des mêmes vérifications visant à en mesurer l'intégralité et la qualité. Récemment, Statistique Canada est en train d'élaborer des spécifications concernant un programme normalisé de vérification qui sera intégré aux systèmes provinciaux de vérification. Dans la plupart des cas, on consulte les enregistrements sur microfilm ou on communique avec les provinces et territoires pour corriger les erreurs et les omissions décelées pendant le traitement.

Depuis 1990, l'Ontario utilise la technologie de l'imagerie optique pour le stockage des copies des certificats légaux qui ne sont plus copiées sur microfilm. De 1990 à 1995, il n'a pas été possible de vérifier complètement les données statistiques de l'état civil déclarées par l'Ontario parce que les images optiques n'avaient pas été transférées à Statistique Canada. Les codes invalides étaient classés dans la catégorie "non précisé", et les situations peu plausibles étaient acceptées telles qu'elles ont été déclarées. À partir de 1996, la vérification complète des données de l'Ontario a été recommencée grâce au transfert des images optiques de l'Ontario à Statistique Canada.

## QUALITÉ DES DONNÉES

### Champ d'observation

Comme l'enregistrement des décès est exigé par la loi, les données sont considérées comme presque complètes. Les enregistrements reçus après la date limite ne sont pas inclus dans les tabulations annuelles. Ces enregistrements tardifs entraînent donc un certain sous-dénombrement au moment où les totalisations annuelles sont publiées. Le nombre est cependant très faible. Par exemple, en 1990, il y a eu 84 enregistrements tardifs de décès dans l'ensemble du Canada.

### Intégralité

L'intégralité des principaux éléments d'information varie selon l'élément, la province ou territoire déclarante et l'année. Pour l'ensemble des provinces et territoires, le taux d'intégralité des données pendant la période allant de 1991 à 1995 a dépassé 99 % pour l'âge, le sexe, l'état matrimonial, le lieu de résidence et la cause de décès, de 95 % à 96 % pour le lieu de naissance de la personne décédée, de 28 % à 29 % pour le lieu de naissance des parents de la personne décédée, et de 20 à 22 % pour le lieu de l'accident (le cas échéant).

Au moment de déclarer les données à Statistique Canada, il se peut qu'on attribue à certaines causes de décès, particulièrement lorsqu'il s'agit d'homicides et de suicides, des codes imprécis tels que "autres causes mal définies ou inconnues" (CIM-9, 799.9) en attendant le résultat de l'enquête ou la décision du tribunal. Il est probable que cela soit arrivé plus fréquemment en Alberta en 1985 et en Ontario en 1990: en comparaison avec d'autres années, plus de décès ont été classés sous "autres et causes non spécifiées et inconnues"



violence". While the more precise information is usually reported at a later date it is not reflected in published data.

### Change in Cause-of-Death Codes Over Time

Since 1979, cause-of-death information in published reports is based on the 9th revision of the International Classification of Diseases (ICD-9). Restructuring of the classification and some changes in the rules for selecting the underlying cause of death have resulted in some breaks in continuity with previous revisions. Any comparisons of ICD-9 categories with previous revisions, either by category number or disease title, should be made with reference to both the ICD-9 and the previous classification(s). In this respect, particular care should be taken with certain categories or sections of the ICD-9. These include: category 558, which contains conditions previously classified to the infectious disease chapter; category 579, which includes some conditions previously found in the chapter on endocrine disorders; categories 390-398 and 424, where assumptions of rheumatic origin are no longer made for certain conditions; the categories for asthma, bronchitis and emphysema (490-493), where linkage of conditions is no longer possible; the section entitled "pregnancy with abortive outcome" (630-639), which now includes ectopic pregnancies; the chapter on perinatal conditions, where the age restriction has been changed; and the symptoms chapter, where certain symptoms have been removed and placed in other chapters relating to specific organ systems.

In addition, the increasing importance of human immunodeficiency virus (HIV) infection resulted in the introduction of an addendum to the ICD-9, providing for specific codes for HIV infection. These codes, ICD-9 042, 043 and 044 in the chapter on infectious and parasitic diseases (I) of the ICD-9, have been in use in Canada starting in 1987. Prior to 1987, HIV infections, if so identified, were included under immunity disorders in Chapter III of the ICD-9.

### Quality Indicators

Occasional studies (3,4) have been carried out to examine specific quality aspects of the death data. In both studies, samples of records from the final edited machine-readable files were compared to recoded versions of the original microfilm documents. Various sources of errors were identified and reported so that improvements in the data collection process could be implemented, such as training of coding staff.

### Timeliness

Data are usually available towards the end of the year following the data year and the tabulations shortly thereafter.

et moins de décès ont été classés sous "accidents, empoisonnements et violence". Même si des renseignements plus précis sont habituellement déclarés à une date ultérieure ils ne paraîtront pas dans les données publiées.

### Changements relatifs au codage des causes de décès

Depuis 1979, les renseignements publiés en ce qui concerne les causes de décès sont fondés sur la 9<sup>e</sup> révision de la Classification internationale des maladies (CIM-9). La restructuration de la classification et certains changements apportés aux règles régissant le choix de la cause antécédente du décès ont entraîné une certaine incompatibilité avec les révisions précédentes. On devrait consulter à la fois la CIM-9 et les révisions précédentes avant de faire toute comparaison, que ce soit par le numéro de la catégorie ou le nom de la maladie. À cet égard, on devrait faire particulièrement attention à certaines catégories ou sections de la CIM-9, notamment: la catégorie 558, qui comprend certains états inscrits auparavant dans le chapitre sur les maladies infectieuses; la catégorie 579, qui comprend certains états classés auparavant dans le chapitre sur les troubles endocriniens; les catégories 390-398 et 424, où l'on n'attribue plus à certains états une origine rhumatismale; les catégories relatives à l'asthme, à la bronchite et à l'emphysème (490-493), où le couplage n'est plus possible; la section intitulée "grossesse aboutissant à l'avortement" (630-639), qui comprend maintenant les grossesses extra-utérines; le chapitre sur les états périnatals, où l'on a apporté des changements en ce qui concerne l'âge; et le chapitre sur les symptômes, où certains symptômes ont été élevés et classés dans d'autres chapitres sur des organes précis.

En outre, l'importance de plus en plus grande de l'infection à virus de l'immunodéficience humaine (VIH) a entraîné l'ajout à la CIM-9 de codes spécifiques pour l'infections par VIH. Ces codes, CIM-9 042, 043 et 044, qui se trouvent au chapitre sur les maladies infectieuses et parasitaires (I) de la CIM-9, sont utilisés au Canada depuis 1987. Avant 1987, les infections par VIH qui étaient identifiées étaient incluses dans les troubles immunitaires au chapitre III de la CIM-9.

### Indicateurs de qualité

On a réalisé certaines études (3, 4) afin d'examiner certains aspects de la qualité des données sur les décès. Dans les deux études, on a comparé des échantillons d'enregistrements tirés des fichiers définitifs lisibles par machine aux versions recodées des documents originaux sur microfilm. Diverses sources d'erreurs ont été décelées et signalées afin qu'on puisse améliorer le processus de collecte des données, par exemple sur le plan de la formation du personnel préposé au codage.

### Actualité

Les données sont habituellement disponibles vers la fin de l'année suivant l'année de données, et les totalisations peu de temps après.

## REFERENCES

1. *Standard Geographical Classification*, Statistics Canada (published for 1971, 1976, 1981, 1986, 1991 and 1996).
2. *International Classification of Diseases*, World Health Organization, Geneva, 1979.
3. Nagnur DG, Currie SG, Heath B. *Content Analysis and Quality Assessment of Vital Statistics Data (A Pilot Study)*. Health Division, Statistics Canada, August 1981.
4. Nagnur DG, Taylor E, Currie SG, et al. *Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980*. Vital Statistics and Disease Registries Section, Health Division, Statistics Canada.

## RÉFÉRENCES

1. *Classification géographique type*, Statistique Canada (publié pour 1971, 1976, 1981, 1986, 1991 et 1996).
2. *Classification internationale des maladies*, Organisation mondiale de la santé, Genève, 1979.
3. Nagnur DG, Currie SG, Heath B. *Évaluation de la qualité des statistiques de l'état civil (Étude pilote)*, Division de la santé, Statistique Canada, août 1981.
4. Nagnur DG, Taylor E, Currie SG, et al. *Quality Assessment Study of Cause of Death Coding, Data Years 1979 and 1980*. Section de la statistique de l'état civil et des registres de maladies, Division de la santé, Statistique Canada.



**STATISTICAL TABLES**

**TABLEAUX STATISTIQUES**

TABLE 1. Number of Deaths by Selected Causes(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

	Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
		NF	PE	NS	NB		
	Number of deaths						
	Male						
All causes	111,404	2,164	678	4,007	3,125	27,407	40,673
Infectious and parasitic diseases	2,089	21	5	51	37	551	823
Malignant neoplasms	31,655	583	184	1,182	885	8,746	11,445
- Esophagus and stomach	2,152	53	16	76	70	579	778
- Intestine and rectum	3,303	61	14	107	79	1,026	1,216
- Pancreas	1,474	20	10	49	40	384	542
- Trachea, bronchus and lung	9,915	194	51	375	305	3,201	3,314
- Breast	36	-	-	1	1	16	7
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,588	46	23	149	94	767	1,335
- Urinary system	1,687	45	17	63	45	463	550
- Lymphatic tissue and leukemia	2,977	34	20	99	79	717	1,163
- Other	6,523	130	33	263	172	1,593	2,540
Diabetes mellitus	2,704	61	12	71	91	655	1,141
Diseases of the nervous system and sense organs	2,822	61	18	106	83	702	1,072
Diseases of the circulatory system	40,034	891	265	1,461	1,148	9,172	14,918
- Ischaemic heart disease	24,293	526	156	892	603	5,805	9,385
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,458	57	30	186	194	811	1,048
- Cerebrovascular disease	6,496	157	51	190	181	1,352	2,443
- Arteries and capillaries	2,475	61	19	92	80	549	948
- Other	3,312	90	9	101	90	655	1,094
Respiratory diseases	10,301	182	75	415	287	2,442	3,583
- Pneumonia and influenza	3,546	64	39	147	65	584	1,347
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,096	14	9	35	22	347	312
- Other chronic airways obstruction	4,368	81	25	186	163	1,188	1,484
- Other	1,291	23	2	47	37	323	440
Chronic liver disease and cirrhosis	1,443	13	7	28	23	371	617
Congenital anomalies	572	9	2	12	14	122	217
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	565	12	2	19	8	112	241
Accidents and adverse effects	9,048	150	47	314	241	2,519	2,802
- Motor vehicle accidents	2,157	35	13	79	71	621	656
- Accidental falls	1,185	17	9	41	23	223	510
- Suicide	3,093	36	10	97	80	1,139	832
- Homicide	344	4	1	11	5	92	106
- Other	2,269	58	14	86	62	444	698
All other causes	10,171	181	61	348	308	2,015	3,814

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 1. Nombre de décès selon certaines causes(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I	
Province of residence - Province de résidence							
Nombre de décès							
Masculin							
4,809	4,701	8,796	14,763	88	175	18	Toutes les causes
48	45	142	361	-	5	-	Maladies infectieuses et parasitaires
1,260	1,200	2,261	3,852	17	39	1	Tumeurs malignes
84	83	139	269	1	4	-	- Oesophage et estomac
130	112	226	328	-	4	-	- Intestin et rectum
53	52	125	192	3	4	-	- Pancréas
360	323	631	1,148	6	7	-	- Trachée, bronches et poumon
1	4	1	5	-	-	-	- Sein
-	-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
167	202	311	489	3	2	-	- Prostate
73	91	122	215	-	3	-	- Appareil urinaire
148	114	229	370	-	3	1	- Tissus lymphatiques et leucémie
244	219	477	836	4	12	-	- Autres
107	111	157	295	2	1	-	Diabète sucré
110	158	182	322	3	5	-	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,853	1,789	3,253	5,216	24	31	13	Maladies de l'appareil circulatoire
1,125	1,013	1,842	2,913	12	13	8	- Cardiopathies ischémiques
168	203	229	522	1	8	1	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
332	302	536	947	-	5	-	- Maladies vasculaires cérébrales
79	101	204	341	-	-	1	- Artères et capillaires
149	170	442	493	11	5	3	- Autres
474	539	830	1,449	6	19	-	Maladies de l'appareil respiratoire
212	223	294	563	1	7	-	- Pneumonie et grippe
40	61	98	155	1	2	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
165	190	338	540	3	5	-	- Autre obstruction respiratoire chronique
57	65	100	191	1	5	-	- Autres
48	41	92	199	2	2	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
36	40	53	64	1	2	-	Anomalies congénitales
24	24	60	60	-	3	-	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
375	359	1,019	1,143	24	52	3	Accidents et effets adverses
74	85	226	274	6	14	3	- Accidents de véhicules à moteur
70	41	84	164	2	1	-	- Chutes accidentelles
101	114	345	313	6	20	-	- Suicide
25	19	37	42	-	2	-	- Homicide
105	100	327	350	10	15	-	- Autres
474	395	747	1,802	9	16	1	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 1. Number of Deaths by Selected Causes(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

	Canada	Province of residence - Province de résidence		Province de résidence		QC	ON
		NF	PE	NS	NB		
	Number of deaths						
	Female						
All causes	101,476	1,764	590	3,744	2,771	24,929	38,426
Infectious and parasitic diseases	1,028	12	4	49	21	225	440
Malignant neoplasms	27,585	470	143	1,061	732	7,230	10,237
- Esophagus and stomach	1,132	27	6	49	29	289	418
- Intestine and rectum	2,965	44	15	108	68	977	1,072
- Pancreas	1,517	21	11	70	43	408	506
- Trachea, bronchus and lung	5,793	82	36	226	149	1,576	2,026
- Breast	5,074	85	22	177	151	1,326	1,940
- Uterus, ovary and adnexa	2,482	36	16	108	63	601	959
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	889	19	6	25	33	229	311
- Lymphatic tissue and leukemia	2,485	43	9	93	63	615	957
- Other	5,248	113	22	205	133	1,209	2,048
Diabetes mellitus	2,746	69	15	79	96	697	1,151
Diseases of the nervous system and sense organs	3,546	61	32	131	97	1,000	1,327
Diseases of the circulatory system	39,416	777	258	1,383	1,088	9,260	15,192
- Ischaemic heart disease	19,731	394	128	612	510	4,854	7,945
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	4,656	90	36	284	214	1,106	1,486
- Cerebrovascular disease	9,097	181	63	310	219	1,943	3,569
- Arteries and capillaries	2,253	35	14	68	57	470	960
- Other	3,679	77	17	109	88	887	1,232
Respiratory diseases	8,836	96	60	374	241	1,959	3,285
- Pneumonia and influenza	3,927	36	37	188	100	647	1,542
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	869	9	8	22	17	273	287
- Other chronic airways obstruction	2,830	35	13	122	97	717	1,005
- Other	1,210	16	2	42	27	322	451
Chronic liver disease and cirrhosis	672	10	4	17	8	186	259
Congenital anomalies	494	10	4	11	13	105	189
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	417	11	2	11	4	93	165
Accidents and adverse effects	4,414	58	19	146	102	1,161	1,616
- Motor vehicle accidents	931	18	6	35	26	235	330
- Accidental falls	1,499	16	8	53	35	357	647
- Suicide	848	2	2	19	15	329	255
- Homicide	167	2	-	4	2	43	53
- Other	969	20	3	35	24	197	331
All other causes	12,322	190	49	482	369	3,013	4,565

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 1. Nombre de décès selon certaines causes(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	Province of residence - AB	Province de résidence - BC	YK	NT	U/I	
Nombre de décès							
Féminin							
4,688	4,064	7,595	12,773	32	97	3	Toutes les causes
30	37	62	142	2	4	-	Maladies infectieuses et parasitaires
1,202	985	2,110	3,374	13	27	1	Tumeurs malignes
44	30	81	158	-	1	-	- Oesophage et estomac
129	83	185	281	-	3	-	- Intestin et rectum
59	61	133	201	-	4	-	- Pancréas
250	204	422	811	5	6	-	- Trachée, bronches et poumon
215	164	399	592	1	2	-	- Sein
104	100	197	295	1	2	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	- Prostate
42	45	63	115	1	-	-	- Appareil urinaire
135	91	201	275	1	1	1	- Tissus lymphatiques et leucémie
224	207	429	646	4	8	-	- Autres
124	104	153	258	-	-	-	Diabète sucré
136	147	207	407	-	1	-	Maladies du système nerveux et des organes des sens
1,940	1,674	3,013	4,806	7	17	1	Maladies de l'appareil circulatoire
945	755	1,413	2,170	4	1	-	- Cardiopathies ischémiques
247	266	276	644	-	7	-	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
458	385	705	1,256	1	6	1	- Maladies vasculaires cérébrales
89	85	225	249	-	1	-	- Artères et capillaires
201	183	394	487	2	2	-	- Autres
421	387	649	1,350	1	13	-	Maladies de l'appareil respiratoire
223	219	283	647	-	5	-	- Pneumonie et grippe
24	32	75	122	-	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
107	85	215	428	-	6	-	- Autre obstruction respiratoire chronique
67	51	76	153	1	2	-	- Autres
19	28	50	90	-	1	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
23	29	54	54	-	2	-	Anomalies congénitales
17	21	48	44	-	1	-	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
182	174	425	511	3	17	-	Accidents et effets adverses
32	38	81	126	2	2	-	- Accidents de véhicules à moteur
78	50	73	180	-	2	-	- Chutes accidentelles
17	25	109	72	-	3	-	- Suicide
18	9	17	17	1	1	-	- Homicide
37	52	145	116	-	9	-	- Autres
594	478	824	1,737	6	14	1	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 2. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1996

	Canada	Province of residence - Province de résidence					
		NF	PE	NS	NB	QC	ON
	Deaths per 100,000 population						
	Male						
All causes	860.8	930.0	1,027.2	922.7	898.1	907.2	847.7
Infectious and parasitic diseases	14.6	9.2	7.4	11.6	10.3	15.4	15.8
Malignant neoplasms	236.6	239.9	276.9	264.2	250.3	277.8	228.2
- Esophagus and stomach	15.9	23.1	24.1	16.7	19.5	18.2	15.3
- Intestine and rectum	24.8	24.6	20.1	23.9	21.8	33.1	24.3
- Pancreas	10.9	7.7	15.6	10.9	10.9	12.0	10.7
- Trachea, bronchus and lung	72.9	78.4	78.0	83.1	86.7	98.7	64.7
- Breast	0.3	-	-	0.2	0.3	0.5	0.2
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	29.2	21.5	34.5	34.8	28.1	28.3	29.2
- Urinary system	12.8	18.7	25.1	14.8	12.7	15.3	11.3
- Lymphatic tissue and leukemia	22.0	13.7	29.9	22.0	22.2	22.2	23.0
- Other	47.8	52.2	49.6	57.8	48.0	49.4	49.6
Diabetes mellitus	20.9	26.4	18.0	16.5	26.0	21.8	23.7
Diseases of the nervous system and sense organs	22.4	27.4	26.9	25.0	23.2	24.2	23.2
Diseases of the circulatory system	316.8	389.0	401.3	339.0	332.8	313.2	318.6
- Ischaemic heart disease	189.0	224.6	234.0	203.2	173.5	193.2	197.1
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	29.3	28.2	47.6	46.3	56.9	30.1	24.3
- Cerebrovascular disease	52.9	69.9	77.6	44.8	52.9	48.1	53.9
- Arteries and capillaries	19.9	27.4	28.7	21.8	23.2	19.6	20.7
- Other	25.6	38.9	13.5	22.9	26.3	22.2	22.6
Respiratory diseases	85.4	85.8	116.4	99.6	85.5	89.9	80.7
- Pneumonia and influenza	30.6	32.1	62.0	37.2	20.1	22.4	31.7
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	8.7	5.7	14.0	8.5	6.4	12.2	6.6
- Other chronic airways obstruction	35.8	37.2	36.9	43.2	48.1	43.9	33.0
- Other	10.3	10.8	3.5	10.7	10.9	11.4	9.4
Chronic liver disease and cirrhosis	10.0	5.3	10.9	6.0	6.0	10.7	11.4
Congenital anomalies	4.2	4.0	3.1	2.9	4.3	3.8	4.2
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	4.3	5.8	3.3	5.0	2.7	3.7	4.8
Accidents and adverse effects	64.3	55.2	70.2	69.5	65.3	72.6	54.7
- Motor vehicle accidents	15.1	12.6	19.4	17.5	18.9	17.8	12.4
- Accidental falls	10.0	7.1	13.5	9.9	7.0	8.3	12.0
- Suicide	21.1	12.8	15.0	20.8	20.9	31.3	15.3
- Homicide	2.3	1.1	1.6	2.4	1.4	2.5	1.9
- Other	15.8	21.6	20.8	18.9	17.2	12.7	13.0
All other causes	81.3	82.2	92.9	83.5	91.6	74.2	82.5

(1) See APPENDIX 3. Calculation of Age-Standardized Death Rates.

(2) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 2. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	Province of residence - AB	Province de résidence - BC	YK	NT	U/I	
Décès pour 100,000 habitants							
Masculin							
855.7	836.2	821.3	810.8	1,169.0	1,047.3	-	Toutes les causes
8.7	8.5	11.1	18.4	-	22.5	-	Maladies infectieuses et parasitaires
223.6	215.2	209.6	205.9	224.0	285.4	-	Tumeurs malignes
14.9	15.2	12.6	14.2	15.1	22.7	-	- Oesophage et estomac
23.1	20.3	21.2	17.6	-	31.7	-	- Intestin et rectum
9.3	9.1	11.3	10.2	32.5	31.2	-	- Pancréas
64.2	58.1	58.5	60.9	72.9	45.0	-	- Trachée, bronches et poumon
0.2	0.7	0.1	0.3	-	-	-	- Sein
-	-	-	-	-	-	-	- Utérus, ovaire et autres annexes
29.7	34.4	31.1	27.6	74.8	20.5	-	- Prostate
12.8	16.3	11.3	11.6	-	32.2	-	- Appareil urinaire
26.1	21.0	20.9	19.7	-	28.8	-	- Tissus lymphatiques et leucémie
43.3	40.1	42.6	44.0	28.7	73.3	-	- Autres
18.8	19.5	15.1	16.3	35.7	6.2	-	Diabète sucré
19.5	27.6	17.7	17.9	55.6	27.7	-	Maladies du système nerveux et des organes des sens
329.1	310.4	318.2	292.2	329.7	275.7	-	Maladies de l'appareil circulatoire
200.1	177.7	178.0	160.9	172.6	119.5	-	- Cardiopathies ischémiques
30.2	34.3	24.1	31.1	10.8	73.1	-	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
58.6	50.7	54.3	54.2	-	40.5	-	- Maladies vasculaires cérébrales
13.8	17.5	20.2	19.1	-	-	-	- Artères et capillaires
26.4	30.2	41.6	26.9	146.3	42.6	-	- Autres
84.2	91.9	84.9	83.9	123.1	151.5	-	Maladies de l'appareil respiratoire
37.9	37.8	30.6	33.9	26.3	68.6	-	- Pneumonie et grippe
7.0	10.4	9.6	8.5	22.4	20.0	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
29.3	32.1	34.7	30.8	36.7	44.0	-	- Autre obstruction respiratoire chronique
10.0	11.6	10.0	10.7	37.7	18.9	-	- Autres
8.5	8.0	7.3	10.1	29.1	11.9	-	Maladies chroniques et cirrhose du foie
6.3	8.1	4.0	3.7	5.2	3.5	-	Anomalies congénitales
4.3	5.0	4.4	3.6	-	5.3	-	Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
67.9	72.4	77.2	60.4	211.6	151.3	-	Accidents et effets adverses
13.4	17.5	16.7	14.4	45.9	37.6	-	- Accidents de véhicules à moteur
12.5	7.0	8.1	9.7	8.8	3.1	-	- Chutes accidentelles
18.5	23.7	25.0	16.1	50.5	53.7	-	- Suicide
4.5	4.3	2.6	2.2	-	6.1	-	- Homicide
18.9	19.8	24.7	18.1	106.4	50.8	-	- Autres
84.8	69.6	71.8	98.3	154.8	106.3	-	Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.  
(2) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 2. Age-standardized Mortality Rates(1) per 100,000 Population by Selected Causes(2) and Sex, Canada and Provinces, 1996

	Canada	Province of residence - Province de résidence					
		NF	PE	NS	NB	QC	ON
	Deaths per 100,000 population						
	Female						
All causes	526.9	570.5	562.0	551.9	533.5	532.0	528.8
Infectious and parasitic diseases	5.6	4.0	4.2	7.7	3.9	5.1	6.3
Malignant neoplasms	155.0	159.5	157.8	176.7	157.4	161.6	152.9
- Esophagus and stomach	6.1	9.0	6.4	8.1	5.6	6.3	6.1
- Intestine and rectum	16.1	15.1	15.4	16.4	14.3	21.2	15.4
- Pancreas	8.3	6.8	11.6	10.8	8.8	9.0	7.3
- Trachea, bronchus and lung	33.6	28.6	44.3	40.3	32.9	36.0	31.2
- Breast	28.9	28.4	24.0	29.8	33.3	29.9	29.4
- Uterus, ovary and adnexa	14.2	12.6	17.3	19.1	13.9	13.5	14.7
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	4.8	6.4	6.5	3.6	7.0	4.9	4.5
- Lymphatic tissue and leukemia	13.9	14.6	8.3	15.4	13.0	13.8	14.2
- Other	29.1	38.0	23.9	33.3	28.7	26.8	30.2
Diabetes mellitus	14.3	22.0	14.7	12.1	19.4	14.8	15.8
Diseases of the nervous system and sense organs	17.9	19.3	30.0	18.2	17.4	20.9	17.7
Diseases of the circulatory system	193.1	242.8	221.4	186.4	197.0	189.8	197.6
- Ischaemic heart disease	97.4	123.8	110.7	85.1	95.0	99.9	104.0
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	21.9	27.4	30.1	35.8	36.3	22.3	18.5
- Cerebrovascular disease	44.1	56.7	52.1	40.7	38.6	39.5	46.0
- Arteries and capillaries	10.9	11.1	13.6	9.2	10.5	9.5	12.2
- Other	18.8	23.8	14.9	15.6	16.6	18.6	16.9
Respiratory diseases	43.6	30.6	55.2	51.6	43.7	40.5	43.1
- Pneumonia and influenza	18.3	10.9	29.8	23.6	16.6	12.8	19.2
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	4.6	2.9	9.9	3.6	3.4	5.9	4.1
- Other chronic airways obstruction	14.5	11.5	12.6	18.2	19.2	15.1	13.8
- Other	6.1	5.2	2.9	6.3	4.6	6.8	6.1
Chronic liver disease and cirrhosis	3.9	3.3	4.6	2.9	1.6	4.2	4.0
Congenital anomalies	3.6	4.9	6.8	2.9	4.0	3.3	3.7
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.4	5.5	3.5	3.1	1.4	3.2	3.5
Accidents and adverse effects	25.5	19.6	21.2	24.6	22.2	27.5	24.2
- Motor vehicle accidents	6.1	6.5	8.8	7.4	6.5	6.2	5.8
- Accidental falls	6.9	4.7	6.6	6.1	5.8	6.9	8.0
- Suicide	5.5	0.7	2.7	4.1	3.8	8.5	4.4
- Homicide	1.1	0.6	-	0.8	0.5	1.1	0.9
- Other	5.8	7.1	3.1	6.2	5.6	4.8	5.1
All other causes	61.1	58.9	42.5	65.8	65.3	61.0	60.0

(1) See APPENDIX 3. Calculation of Age-Standardized Death Rates.

(2) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 2. Taux comparatif de mortalité(1) pour 100,000 habitants selon certaines causes(2) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	Province of residence - Province de résidence				NT	U/I
	SK	AB	BC	YK		
Décès pour 100,000 habitants						
Féminin						
545.8	505.0	521.0	501.5	419.6	752.4	- Toutes les causes
3.7	4.8	4.6	5.9	24.3	29.2	- Maladies infectieuses et parasitaires
161.9	144.3	155.2	142.7	165.0	241.0	- Tumeurs malignes
5.2	4.5	5.7	6.4	-	16.6	- Oesophage et estomac
16.3	11.3	13.5	11.4	-	31.6	- Intestin et rectum
7.1	8.0	9.6	8.3	-	40.1	- Pancréas
36.9	32.5	32.3	35.2	76.3	64.7	- Trachée, bronches et poumon
30.1	24.6	29.0	25.5	8.6	13.3	- Sein
14.3	14.4	14.5	12.7	8.6	7.1	- Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	- Prostate
5.3	6.5	4.6	4.5	18.4	-	- Appareil urinaire
17.7	13.3	14.6	11.6	6.2	3.7	- Tissus lymphatiques et leucémie
29.0	29.4	31.3	27.1	47.0	63.8	- Autres
15.3	12.7	10.8	10.1	-	-	- Diabète sucré
15.6	17.8	14.0	15.6	-	1.8	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
204.4	181.9	197.5	177.1	135.3	162.9	- Maladies de l'appareil circulatoire
101.0	82.3	93.0	80.2	81.5	16.6	- Cardiopathies ischémiques
23.3	26.5	17.3	23.1	-	79.2	- Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
47.4	41.8	45.6	45.9	19.1	43.8	- Maladies vasculaires cérébrales
9.3	9.3	14.7	9.3	-	2.9	- Artères et capillaires
23.5	22.0	26.9	18.7	34.7	20.3	- Autres
44.2	43.6	42.9	49.6	8.6	136.4	- Maladies de l'appareil respiratoire
21.7	22.5	17.7	22.8	-	54.5	- Pneumonie et grippe
3.0	4.3	5.3	4.7	-	-	- Bronchite chronique, emphysème et asthme
12.0	10.4	14.8	16.2	-	69.0	- Autre obstruction respiratoire chronique
7.5	6.4	5.1	5.8	8.6	12.9	- Autres
2.8	4.7	3.8	4.1	-	4.3	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
3.8	5.7	4.0	3.0	-	3.7	- Anomalies congénitales
3.2	4.7	3.8	2.8	-	1.9	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
25.0	27.8	30.0	22.7	19.0	78.0	- Accidents et effets adverses
5.4	6.9	5.9	6.4	12.0	13.5	- Accidents de véhicules à moteur
7.6	4.8	4.6	6.4	-	17.4	- Chutes accidentelles
2.9	5.2	7.8	3.6	-	7.7	- Suicide
3.4	1.9	1.2	0.9	7.0	2.8	- Homicide
5.6	8.9	10.4	5.3	-	36.6	- Autres
65.8	56.8	54.3	68.0	67.5	93.0	- Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 3. Calcul des taux comparatifs de mortalité.

(2) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 3. Number of Deaths by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Number of deaths									
		Male									
All causes	111,404	1,155	257	158	206	730	1,034	1,112	1,641	2,104	2,564
Infectious and parasitic diseases	2,089	15	11	1	7	9	11	73	260	310	263
Malignant neoplasms	31,655	4	30	30	35	38	60	79	143	269	495
- Esophagus and stomach	2,152	-	-	-	-	-	1	1	7	19	42
- Intestine and rectum	3,303	-	-	-	-	-	1	3	14	23	37
- Pancreas	1,474	-	-	-	-	1	-	1	2	12	19
- Trachea, bronchus and lung	9,915	-	-	-	-	1	1	2	11	36	94
- Breast	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	3,588	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
- Urinary system	1,687	-	-	-	1	-	-	-	2	13	29
- Lymphatic tissue and leukemia	2,977	-	9	11	17	16	23	23	43	54	70
- Other	6,523	4	21	19	17	20	34	49	64	112	200
Diabetes mellitus	2,704	-	1	-	-	1	2	12	12	20	37
Diseases of the nervous system and sense organs	2,822	24	14	10	16	26	22	22	22	50	66
Diseases of the circulatory system	40,034	12	8	5	7	20	28	55	111	235	455
- Ischaemic heart disease	24,293	1	-	-	-	-	6	18	40	138	302
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	3,458	2	5	1	-	5	4	3	14	16	18
- Cerebrovascular disease	6,496	1	-	-	1	4	6	10	15	27	54
- Arteries and capillaries	2,475	-	-	-	1	2	1	3	8	11	13
- Other	3,312	8	3	4	5	9	11	21	34	43	68
Respiratory diseases	10,301	13	21	5	4	7	10	19	22	27	44
- Pneumonia and influenza	3,546	7	9	3	1	4	3	15	10	18	25
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	1,096	2	-	-	-	3	6	1	2	1	9
- Other chronic airways obstruction	4,368	-	1	-	-	-	-	-	1	1	2
- Other	1,291	4	11	2	3	-	1	3	9	7	8
Chronic liver disease and cirrhosis	1,443	-	-	-	-	1	-	4	14	25	85
Congenital anomalies	572	321	31	9	19	12	14	19	10	18	9
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	565	557	6	-	-	2	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	9,048	33	92	85	102	576	797	732	848	882	795
- Motor vehicle accidents	2,157	4	27	46	39	250	300	217	199	175	137
- Accidental falls	1,185	1	2	1	2	12	16	21	13	24	35
- Suicide	3,093	-	-	1	31	190	300	289	341	409	351
- Homicide	344	13	7	4	5	27	34	40	48	32	36
- Other	2,269	15	56	33	25	97	147	165	247	242	236
All other causes	10,171	176	43	13	16	38	90	97	199	268	315

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 3. Nombre de décès selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Nombre de décès										
Masculin										
3,210	4,141	5,412	8,158	12,237	15,935	16,416	16,344	11,333	7,254	3 Toutes les causes
194	137	104	86	121	111	115	107	92	62	- Maladies infectieuses et parasitaires
882	1,454	2,170	3,410	4,832	5,632	4,924	3,963	2,192	1,013	- Tumeurs malignes
82	130	151	255	324	376	313	271	116	64	- - Oesophage et estomac
94	155	229	345	512	596	510	420	242	122	- - Intestin et rectum
37	73	129	174	239	261	230	178	86	32	- - Pancréas
229	441	742	1,259	1,799	2,022	1,592	1,054	471	161	- - Trachée, bronches et poumon
2	1	4	5	7	5	3	3	3	2	- - Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Utérus, ovaire et autres annexes
9	31	73	175	364	601	714	772	539	307	- - Prostate
59	76	110	145	229	281	247	241	177	77	- - Appareil urinaire
109	175	191	307	393	456	456	373	176	75	- - Tissus lymphatiques et leucémie
261	372	541	745	965	1,034	859	651	382	173	- - Autres
49	87	119	216	353	466	484	419	283	143	- Diabète sucré
67	80	73	136	235	338	462	533	421	205	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
829	1,235	1,774	2,775	4,370	6,153	6,713	7,100	4,934	3,214	1 Maladies de l'appareil circulatoire
605	887	1,286	1,932	2,870	3,942	4,031	4,036	2,597	1,601	1 - Cardiopathies ischémiques
33	48	81	137	251	396	552	725	622	545	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
71	121	168	313	573	917	1,158	1,400	1,025	632	- - Maladies vasculaires cérébrales
32	42	69	134	281	394	470	448	352	214	- - Artères et capillaires
88	137	170	259	395	504	502	491	338	222	- - Autres
85	129	212	437	812	1,463	1,852	2,220	1,679	1,240	- Maladies de l'appareil respiratoire
42	62	62	120	166	355	531	770	694	649	- - Pneumonie et grippe
16	15	42	59	107	188	215	220	132	78	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
14	24	61	173	406	725	876	981	700	403	- - Autre obstruction respiratoire chronique
13	28	47	85	133	195	230	249	153	110	- - Autres
111	127	136	188	293	240	132	55	24	8	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
16	9	15	12	12	12	15	7	7	5	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
656	539	371	356	377	401	395	406	367	236	2 Accidents et effets adverses
138	104	93	77	85	79	75	61	39	11	1 - Accidents de véhicules à moteur
25	25	30	33	59	93	155	204	250	184	- - Chutes accidentelles
286	227	149	124	120	113	70	54	23	15	- - Suicide
32	24	15	9	9	6	-	-	1	1	1 - Homicide
175	159	84	113	104	110	95	87	54	25	- - Autres
321	344	438	542	832	1,119	1,324	1,534	1,334	1,128	- Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada province inconnu.

TABLE 3. Number of Deaths by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

	Total	Age - Âge									
		<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Number of deaths									
		Female									
All causes	101,476	896	204	139	133	319	318	393	682	1,016	1,542
Infectious and parasitic diseases	1,028	13	8	4	-	3	11	25	38	31	25
Malignant neoplasms	27,585	5	33	26	25	21	35	72	170	398	754
- Esophagus and stomach	1,132	-	-	-	-	-	-	8	9	13	17
- Intestine and rectum	2,965	-	-	-	-	1	-	3	12	22	48
- Pancreas	1,517	-	-	-	-	-	-	1	3	8	16
- Trachea, bronchus and lung	5,793	-	-	-	-	-	1	2	11	52	137
- Breast	5,074	-	-	-	-	-	-	9	45	132	253
- Uterus, ovary and adnexa	2,482	-	-	1	-	1	1	7	20	48	88
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	889	-	-	3	1	-	-	1	3	4	14
- Lymphatic tissue and leukemia	2,485	1	17	8	8	8	16	17	24	41	53
- Other	5,248	4	16	14	16	11	17	24	43	78	128
Diabetes mellitus	2,746	-	-	-	-	2	1	5	12	10	18
Diseases of the nervous system and sense organs	3,546	18	14	15	5	16	18	15	22	25	40
Diseases of the circulatory system	39,416	18	11	2	7	24	10	39	77	117	188
- Ischaemic heart disease	19,731	-	-	-	-	1	-	5	11	35	75
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	4,656	10	2	1	2	6	-	7	5	7	18
- Cerebrovascular disease	9,097	1	3	1	1	3	2	10	26	37	56
- Arteries and capillaries	2,253	-	-	-	-	6	2	3	8	4	8
- Other	3,679	7	6	-	4	8	6	14	27	34	31
Respiratory diseases	8,836	18	11	2	5	3	9	11	14	27	34
- Pneumonia and influenza	3,927	13	6	-	-	1	5	1	5	11	20
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	869	2	1	1	3	2	3	3	2	4	1
- Other chronic airways obstruction	2,830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
- Other	1,210	3	4	1	2	-	1	7	7	12	10
Chronic liver disease and cirrhosis	672	-	-	-	-	-	-	5	6	16	28
Congenital anomalies	494	266	37	10	14	8	7	8	11	11	8
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	417	412	3	1	-	-	1	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	4,414	14	55	66	51	211	185	155	230	265	283
- Motor vehicle accidents	931	2	17	36	22	121	87	50	76	63	62
- Accidental falls	1,499	-	1	-	-	2	1	5	2	2	3
- Suicide	848	-	-	-	9	41	50	59	78	115	128
- Homicide	167	3	8	8	4	16	13	13	14	21	18
- Other	969	9	29	22	16	31	34	28	60	64	72
All other causes	12,322	132	32	13	26	31	41	58	102	116	164

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 3. Nombre de décès selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge										N.S. N.P.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	
Nombre de décès										
Féminin										
2,034	2,532	3,371	4,757	7,375	10,896	13,904	17,187	16,387	17,390	1 Toutes les causes
39	21	32	41	70	111	123	158	132	143	- Maladies infectieuses et parasitaires
1,137	1,450	1,877	2,501	3,450	4,153	4,092	3,517	2,376	1,493	- Tumeurs malignes
24	46	60	76	124	149	181	205	131	89	- - Oesophage et estomac
87	141	139	217	324	421	482	436	408	224	- - Intestin et rectum
37	43	80	116	173	265	275	247	162	91	- - Pancréas
247	359	498	690	947	1,049	850	557	264	129	- - Trachée, bronches et poumon
314	388	439	473	565	661	628	538	380	249	- - Sein
127	162	196	235	324	393	360	275	146	98	- - Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Prostate
21	29	42	67	97	104	158	147	111	87	- - Appareil urinaire
94	93	123	192	299	355	376	367	257	136	- - Tissus lymphatiques et leucémie
186	189	300	435	597	756	782	745	517	390	- - Autres
26	40	91	150	252	379	442	541	450	327	- Diabète sucré
70	62	61	113	170	331	492	703	696	660	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
258	412	686	1,105	2,097	3,738	5,632	7,985	8,117	8,893	- Maladies de l'appareil circulatoire
106	196	388	627	1,155	1,977	3,050	4,150	3,935	4,020	- - Cardiopathies ischémiques
17	15	40	80	189	341	483	837	1,058	1,538	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
72	104	128	185	385	777	1,284	1,875	2,050	2,097	- - Maladies vasculaires cérébrales
13	17	38	55	113	223	296	421	447	599	- - Artères et capillaires
50	80	92	158	255	420	519	702	627	639	- - Autres
48	97	147	273	530	907	1,289	1,656	1,694	2,061	- Maladies de l'appareil respiratoire
21	29	38	52	119	217	394	694	905	1,396	- - Pneumonie et grippe
10	15	31	57	88	138	145	134	122	107	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
5	22	45	115	248	429	573	620	452	318	- - Autre obstruction respiratoire chronique
12	31	33	49	75	123	177	208	215	240	- - Autres
35	53	56	74	96	113	100	55	26	9	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
17	12	10	13	10	14	17	10	4	7	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
233	191	156	141	158	220	311	446	448	594	1 Accidents et effets adverses
47	40	47	50	51	54	55	33	13	5	- - Accidents de véhicules à moteur
10	4	7	14	25	62	160	325	355	521	- - Chutes accidentelles
113	78	54	29	36	25	19	6	6	2	- - Suicide
12	11	8	2	1	8	6	-	1	-	- - Homicide
51	58	40	46	45	71	71	82	73	66	1 - Autres
171	194	255	346	542	930	1,406	2,116	2,444	3,203	- Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada province inconnu.

TABLE 4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

	Age - Âge										
	Total	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Deaths per 100,000 population											
Male											
All causes	758.3	613.7	31.4	15.3	20.0	70.5	101.0	101.7	125.6	159.7	216.4
Infectious and parasitic diseases	14.2	8.0	1.3	0.1	0.7	0.9	1.1	6.7	19.9	23.5	22.2
Malignant neoplasms	215.5	2.1	3.7	2.9	3.4	3.7	5.9	7.2	10.9	20.4	41.8
- Esophagus and stomach	14.6	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.5	1.4	3.5
- Intestine and rectum	22.5	-	-	-	-	-	0.1	0.3	1.1	1.7	3.1
- Pancreas	10.0	-	-	-	-	0.1	-	0.1	0.2	0.9	1.6
- Trachea, bronchus and lung	67.5	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.8	2.7	7.9
- Breast	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
- Uterus, ovary and adnexa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Prostate	24.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
- Urinary system	11.5	-	-	-	0.1	-	-	-	0.2	1.0	2.4
- Lymphatic tissue and leukemia	20.3	-	1.1	1.1	1.6	1.5	2.2	2.1	3.3	4.1	5.9
- Other	44.4	2.1	2.6	1.8	1.6	1.9	3.3	4.5	4.9	8.5	16.9
Diabetes mellitus	18.4	-	0.1	-	-	0.1	0.2	1.1	0.9	1.5	3.1
Diseases of the nervous system and sense organs	19.2	12.8	1.7	1.0	1.6	2.5	2.1	2.0	1.7	3.8	5.6
Diseases of the circulatory system	272.5	6.4	1.0	0.5	0.7	1.9	2.7	5.0	8.5	17.8	38.4
- Ischaemic heart disease	165.4	0.5	-	-	-	-	0.6	1.6	3.1	10.5	25.5
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	23.5	1.1	0.6	0.1	-	0.5	0.4	0.3	1.1	1.2	1.5
- Cerebrovascular disease	44.2	0.5	-	-	0.1	0.4	0.6	0.9	1.1	2.0	4.6
- Arteries and capillaries	16.8	-	-	-	0.1	0.2	0.1	0.3	0.6	0.8	1.1
- Other	22.5	4.3	0.4	0.4	0.5	0.9	1.1	1.9	2.6	3.3	5.7
Respiratory diseases	70.1	6.9	2.6	0.5	0.4	0.7	1.0	1.7	1.7	2.0	3.7
- Pneumonia and influenza	24.1	3.7	1.1	0.3	0.1	0.4	0.3	1.4	0.8	1.4	2.1
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	7.5	1.1	-	-	-	0.3	0.6	0.1	0.2	0.1	0.8
- Other chronic airways obstruction	29.7	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2
- Other	8.8	2.1	1.3	0.2	0.3	-	0.1	0.3	0.7	0.5	0.7
Chronic liver disease and cirrhosis	9.8	-	-	-	-	0.1	-	0.4	1.1	1.9	7.2
Congenital anomalies	3.9	170.5	3.8	0.9	1.8	1.2	1.4	1.7	0.8	1.4	0.8
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	3.8	295.9	0.7	-	-	0.2	-	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	61.6	17.5	11.2	8.2	9.9	55.7	77.8	66.9	64.9	66.9	67.1
- Motor vehicle accidents	14.7	2.1	3.3	4.5	3.8	24.2	29.3	19.8	15.2	13.3	11.6
- Accidental falls	8.1	0.5	0.2	0.1	0.2	1.2	1.6	1.9	1.0	1.8	3.0
- Suicide	21.1	-	-	0.1	3.0	18.4	29.3	26.4	26.1	31.0	29.6
- Homicide	2.3	6.9	0.9	0.4	0.5	2.6	3.3	3.7	3.7	2.4	3.0
- Other	15.4	8.0	6.8	3.2	2.4	9.4	14.4	15.1	18.9	18.4	19.9
All other causes	69.2	93.5	5.3	1.3	1.6	3.7	8.8	8.9	15.2	20.3	26.6

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 4. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996x

Age - Âge										N.S.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.
Décès pour 100,000 habitants										
Masculin										
301.4	501.5	820.9	1,374.3	2,295.0	3,738.5	5,813.8	9,596.8	15,185.2	25,439.2	- Toutes les causes
18.2	16.6	15.8	14.5	22.7	26.0	40.7	62.8	123.3	217.4	- Maladies infectieuses et parasitaires
82.8	176.1	329.1	574.5	906.2	1,321.3	1,743.9	2,327.0	2,937.1	3,552.5	- Tumeurs malignes
7.7	15.7	22.9	43.0	60.8	88.2	110.9	159.1	155.4	224.4	- - Oesophage et estomac
8.8	18.8	34.7	58.1	96.0	139.8	180.6	246.6	324.3	427.8	- - Intestin et rectum
3.5	8.8	19.6	29.3	44.8	61.2	81.5	104.5	115.2	112.2	- - Pancréas
21.5	53.4	112.5	212.1	337.4	474.4	563.8	618.9	631.1	564.6	- - Trachée, bronches et poumon
0.2	0.1	0.6	0.8	1.3	1.2	1.1	1.8	4.0	7.0	- - Sein
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Utérus, ovaire et autres annexes
0.8	3.8	11.1	29.5	68.3	141.0	252.9	453.3	722.2	1,076.6	- - Prostate
5.5	9.2	16.7	24.4	42.9	65.9	87.5	141.5	237.2	270.0	- - Appareil urinaire
10.2	21.2	29.0	51.7	73.7	107.0	161.5	219.0	235.8	263.0	- - Tissus lymphatiques et leucémie
24.5	45.1	82.1	125.5	181.0	242.6	304.2	382.3	511.8	606.7	- - Autres
4.6	10.5	18.1	36.4	66.2	109.3	171.4	246.0	379.2	501.5	- Diabète sucré
6.3	9.7	11.1	22.9	44.1	79.3	163.6	313.0	564.1	718.9	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
77.8	149.6	269.1	467.5	819.6	1,443.5	2,377.5	4,168.9	6,611.1	11,271.3	- Maladies de l'appareil circulatoire
56.8	107.4	195.1	325.5	538.3	924.8	1,427.6	2,369.8	3,479.7	5,614.6	- - Cardiopathies ischémiques
3.1	5.8	12.3	23.1	47.1	92.9	195.5	425.7	833.4	1,911.3	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
6.7	14.7	25.5	52.7	107.5	215.1	410.1	822.0	1,373.4	2,216.4	- - Maladies vasculaires cérébrales
3.0	5.1	10.5	22.6	52.7	92.4	166.5	263.1	471.6	750.5	- - Artères et capillaires
8.3	16.6	25.8	43.6	74.1	118.2	177.8	288.3	452.9	778.5	- - Autres
8.0	15.6	32.2	73.6	152.3	343.2	655.9	1,303.5	2,249.7	4,348.6	- Maladies de l'appareil respiratoire
3.9	7.5	9.4	20.2	31.1	83.3	188.1	452.1	929.9	2,276.0	- - Pneumonie et grippe
1.5	1.8	6.4	9.9	20.1	44.1	76.1	129.2	176.9	273.5	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
1.3	2.9	9.3	29.1	76.1	170.1	310.2	576.0	937.9	1,413.3	- - Autre obstruction respiratoire chronique
1.2	3.4	7.1	14.3	24.9	45.7	81.5	146.2	205.0	385.8	- - Autres
10.4	15.4	20.6	31.7	55.0	56.3	46.7	32.3	32.2	28.1	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
1.5	1.1	2.3	2.0	2.3	2.8	5.3	4.1	9.4	17.5	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
61.6	65.3	56.3	60.0	70.7	94.1	139.9	238.4	491.7	827.6	- Accidents et effets adverses
13.0	12.6	14.1	13.0	15.9	18.5	26.6	35.8	52.3	38.6	- - Accidents de véhicules à moteur
2.3	3.0	4.6	5.6	11.1	21.8	54.9	119.8	335.0	645.3	- - Chutes accidentelles
26.9	27.5	22.6	20.9	22.5	26.5	24.8	31.7	30.8	52.6	- - Suicide
3.0	2.9	2.3	1.5	1.7	1.4	-	-	1.3	3.5	- - Homicide
16.4	19.3	12.7	19.0	19.5	25.8	33.6	51.1	72.4	87.7	- - Autres
30.1	41.7	66.4	91.3	156.0	262.5	468.9	900.7	1,787.4	3,955.8	- Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 4. Deaths per 100,000 Population by Selected Causes(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

	Age - Âge										
	Total	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
Deaths per 100,000 population											
Female											
All causes	677.4	503.4	26.1	14.1	13.6	32.6	32.2	36.7	53.4	77.6	129.5
Infectious and parasitic diseases	6.9	7.3	1.0	0.4	-	0.3	1.1	2.3	3.0	2.4	2.1
Malignant neoplasms	184.1	2.8	4.2	2.6	2.6	2.1	3.5	6.7	13.3	30.4	63.3
- Esophagus and stomach	7.6	-	-	-	-	-	-	0.7	0.7	1.0	1.4
- Intestine and rectum	19.8	-	-	-	-	0.1	-	0.3	0.9	1.7	4.0
- Pancreas	10.1	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.6	1.3
- Trachea, bronchus and lung	38.7	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.9	4.0	11.5
- Breast	33.9	-	-	-	-	-	-	0.8	3.5	10.1	21.2
- Uterus, ovary and adnexa	16.6	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.7	1.6	3.7	7.4
- Prostate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Urinary system	5.9	-	-	0.3	0.1	-	-	0.1	0.2	0.3	1.2
- Lymphatic tissue and leukemia	16.6	0.6	2.2	0.8	0.8	0.8	1.6	1.6	1.9	3.1	4.5
- Other	35.0	2.2	2.1	1.4	1.6	1.1	1.7	2.2	3.4	6.0	10.7
Diabetes mellitus	18.3	-	-	-	-	0.2	0.1	0.5	0.9	0.8	1.5
Diseases of the nervous system and sense organs	23.7	10.1	1.8	1.5	0.5	1.6	1.8	1.4	1.7	1.9	3.4
Diseases of the circulatory system	263.1	10.1	1.4	0.2	0.7	2.5	1.0	3.6	6.0	8.9	15.8
- Ischaemic heart disease	131.7	-	-	-	-	0.1	-	0.5	0.9	2.7	6.3
- Cardiac dysrhythmias and heart failure	31.1	5.6	0.3	0.1	0.2	0.6	-	0.7	0.4	0.5	1.5
- Cerebrovascular disease	60.7	0.6	0.4	0.1	0.1	0.3	0.2	0.9	2.0	2.8	4.7
- Arteries and capillaries	15.0	-	-	-	-	0.6	0.2	0.3	0.6	0.3	0.7
- Other	24.6	3.9	0.8	-	0.4	0.8	0.6	1.3	2.1	2.6	2.6
Respiratory diseases	59.0	10.1	1.4	0.2	0.5	0.3	0.9	1.0	1.1	2.1	2.9
- Pneumonia and influenza	26.2	7.3	0.8	-	-	0.1	0.5	0.1	0.4	0.8	1.7
- Chronic bronchitis, emphysema and asthma	5.8	1.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.1
- Other chronic airways obstruction	18.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
- Other	8.1	1.7	0.5	0.1	0.2	-	0.1	0.7	0.5	0.9	0.8
Chronic liver disease and cirrhosis	4.5	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	1.2	2.4
Congenital anomalies	3.3	149.5	4.7	1.0	1.4	0.8	0.7	0.7	0.9	0.8	0.7
Certain perinatal causes (excluding stillbirths)	2.8	231.5	0.4	0.1	-	-	0.1	-	-	-	-
Accidents and adverse effects	29.5	7.9	7.0	6.7	5.2	21.6	18.8	14.5	18.0	20.3	23.8
- Motor vehicle accidents	6.2	1.1	2.2	3.7	2.2	12.4	8.8	4.7	6.0	4.8	5.2
- Accidental falls	10.0	-	0.1	-	-	0.2	0.1	0.5	0.2	0.2	0.3
- Suicide	5.7	-	-	-	0.9	4.2	5.1	5.5	6.1	8.8	10.7
- Homicide	1.1	1.7	1.0	0.8	0.4	1.6	1.3	1.2	1.1	1.6	1.5
- Other	6.5	5.1	3.7	2.2	1.6	3.2	3.4	2.6	4.7	4.9	6.0
All other causes	82.3	74.2	4.1	1.3	2.7	3.2	4.2	5.4	8.0	8.9	13.8

(1) See APPENDIX 4. List of Selected Causes of Death and their Correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 4. Décès pour 100,000 habitants selon certaines causes(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge										N.S. N.P.
45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	
Décès pour 100,000 habitants										
Féminin										
190.7	304.9	501.6	774.5	1,249.7	2,015.0	3,416.6	5,981.3	10,390.5	20,739.4	- Toutes les causes
3.7	2.5	4.8	6.7	11.9	20.5	30.2	55.0	83.7	170.5	- Maladies infectieuses et parasitaires
106.6	174.6	279.3	407.2	584.6	768.0	1,005.5	1,224.0	1,506.5	1,780.6	- Tumeurs malignes
2.2	5.5	8.9	12.4	21.0	27.6	44.5	71.3	83.1	106.1	- - Oesophage et estomac
8.2	17.0	20.7	35.3	54.9	77.9	118.4	151.7	258.7	267.1	- - Intestin et rectum
3.5	5.2	11.9	18.9	29.3	49.0	67.6	86.0	102.7	108.5	- - Pancréas
23.2	43.2	74.1	112.3	160.5	194.0	208.9	193.8	167.4	153.8	- - Trachée, bronches et poumon
29.4	46.7	65.3	77.0	95.7	122.2	154.3	187.2	240.9	297.0	- - Sein
11.9	19.5	29.2	38.3	54.9	72.7	88.5	95.7	92.6	116.9	- - Utérus, ovaire et autres annexes
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- - Prostate
2.0	3.5	6.2	10.9	16.4	19.2	38.8	51.2	70.4	103.8	- - Appareil urinaire
8.8	11.2	18.3	31.3	50.7	65.7	92.4	127.7	163.0	162.2	- - Tissus lymphatiques et leucémie
17.4	22.8	44.6	70.8	101.2	139.8	192.2	259.3	327.8	465.1	- - Autres
2.4	4.8	13.5	24.4	42.7	70.1	108.6	188.3	285.3	390.0	- Diabète sucré
6.6	7.5	9.1	18.4	28.8	61.2	120.9	244.7	441.3	787.1	- Maladies du système nerveux et des organes des sens
24.2	49.6	102.1	179.9	355.4	691.3	1,383.9	2,778.9	5,146.7	10,605.8	- Maladies de l'appareil circulatoire
9.9	23.6	57.7	102.1	195.7	365.6	749.5	1,444.3	2,495.1	4,794.3	- - Cardiopathies ischémiques
1.6	1.8	6.0	13.0	32.0	63.1	118.7	291.3	670.8	1,834.2	- - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
6.7	12.5	19.0	30.1	65.2	143.7	315.5	652.5	1,299.8	2,500.9	- - Maladies vasculaires cérébrales
1.2	2.0	5.7	9.0	19.1	41.2	72.7	146.5	283.4	714.4	- - Artères et capillaires
4.7	9.6	13.7	25.7	43.2	77.7	127.5	244.3	397.6	762.1	- - Autres
4.5	11.7	21.9	44.4	89.8	167.7	316.7	576.3	1,074.1	2,458.0	- Maladies de l'appareil respiratoire
2.0	3.5	5.7	8.5	20.2	40.1	96.8	241.5	573.8	1,664.9	- - Pneumonie et grippe
0.9	1.8	4.6	9.3	14.9	25.5	35.6	46.6	77.4	127.6	- - Bronchite chronique, emphysème et asthme
0.5	2.6	6.7	18.7	42.0	79.3	140.8	215.8	286.6	379.2	- - Autre obstruction respiratoire chronique
1.1	3.7	4.9	8.0	12.7	22.7	43.5	72.4	136.3	286.2	- - Autres
3.3	6.4	8.3	12.0	16.3	20.9	24.6	19.1	16.5	10.7	- Maladies chroniques et cirrhose du foie
1.6	1.4	1.5	2.1	1.7	2.6	4.2	3.5	2.5	8.3	- Anomalies congénitales
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
21.8	23.0	23.2	23.0	26.8	40.7	76.4	155.2	284.1	708.4	- Accidents et effets adverses
4.4	4.8	7.0	8.1	8.6	10.0	13.5	11.5	8.2	6.0	- - Accidents de véhicules à moteur
0.9	0.5	1.0	2.3	4.2	11.5	39.3	113.1	225.1	621.3	- - Chutes accidentelles
10.6	9.4	8.0	4.7	6.1	4.6	4.7	2.1	3.8	2.4	- - Suicide
1.1	1.3	1.2	0.3	0.2	1.5	1.5	-	0.6	-	- - Homicide
4.8	7.0	6.0	7.5	7.6	13.1	17.4	28.5	46.3	78.7	- - Autres
16.0	23.4	37.9	56.3	91.8	172.0	345.5	736.4	1,549.7	3,819.9	- Toutes les autres causes

(1) Voir APPENDICE 4. Liste de certaines causes de décès et des codes correspondants de la CIM-9.

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
All causes	T	212,880	3,928	1,268	7,751	5,896	52,336	79,099
	M	111,404	2,164	678	4,007	3,125	27,407	40,673
	F	101,476	1,764	590	3,744	2,771	24,929	38,426
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	3,117	33	9	100	58	776	1,263
	M	2,089	21	5	51	37	551	823
	F	1,028	12	4	49	21	225	440
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	64	-	-	6	3	6	27
	M	19	-	-	2	-	3	8
	F	45	-	-	4	3	3	19
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	5	-	-	1	-	3	-
	M	3	-	-	1	-	2	-
	F	2	-	-	-	-	1	-
A 4 Amebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	46	-	-	3	3	3	24
	M	11	-	-	1	-	1	7
	F	35	-	-	2	3	2	17
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	13	-	-	2	-	-	3
	M	5	-	-	-	-	-	1
	F	8	-	-	2	-	-	2
Tuberculosis (A7,A8)	T	115	5	-	4	2	28	39
	M	58	1	-	2	1	18	22
	F	57	4	-	2	1	10	17
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	83	5	-	3	2	22	28
	M	44	1	-	2	1	15	17
	F	39	4	-	1	1	7	11
A 8 Other tuberculosis	T	32	-	-	1	-	6	11
	M	14	-	-	-	-	3	5
	F	18	-	-	1	-	3	6
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	1,035	13	5	49	24	181	499
	M	495	7	3	21	13	79	235
	F	540	6	2	28	11	102	264
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 11 Whooping cough	T	4	-	-	1	-	-	2
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	1	-	-	1
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 13 Meningococcal infection	T	12	-	-	-	-	2	8
	M	4	-	-	-	-	-	3
	F	8	-	-	-	-	2	5
A 14 Tetanus	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 15 Septicemia	T	957	13	4	41	20	173	463
	M	457	7	2	20	9	76	219
	F	500	6	2	21	11	97	244
A 16 All other bacterial diseases	T	62	-	1	7	4	6	26
	M	32	-	1	1	4	3	12
	F	30	-	-	6	-	3	14

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
9,497	8,765	16,391	27,536	120	272	21	Toutes les causes	T
4,809	4,701	8,796	14,763	88	175	18		M
4,688	4,064	7,595	12,773	32	97	3		F
78	82	204	503	2	9	-	I. Maladies infectieuses et	T
48	45	142	361	-	5	-	parasitaires (A1-A36)	M
30	37	62	142	2	4	-		F
2	1	4	14	1	-	-	Maladies infectieuses intestinales	T
1	1	1	3	-	-	-	(A1-A6)	M
1	-	3	11	1	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres typhoïde	T
-	-	-	-	-	-	-	et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	1	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	-	-	-	-	-	-	autres toxi-infections	M
-	-	-	-	1	-	-	alimentaires (bactériennes)	F
-	-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	2	9	-	-	-	A 5 Infections intestinales dues	T
-	1	1	-	-	-	-	à d'autres micro-organismes	M
1	-	1	9	-	-	-		F
1	-	2	5	-	-	-	A 6 Infections intestinales mal	T
1	-	-	3	-	-	-	définies	M
-	-	2	2	-	-	-		F
7	6	5	18	1	-	-	Tuberculose (A7,A8)	T
3	2	1	8	-	-	-		M
4	4	4	10	1	-	-		F
3	2	4	14	-	-	-	A 7 Tuberculose de l'appareil	T
1	1	1	5	-	-	-	respiratoire	M
2	1	3	9	-	-	-		F
4	4	1	4	1	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
2	1	-	3	-	-	-		M
2	3	1	1	1	-	-		F
33	42	69	117	-	3	-	Anthropozoonoses et autres maladies	T
16	21	41	57	-	2	-	bactériennes (A9-A16)	M
17	21	28	60	-	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques,	T
-	-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	1	1	-	-	-	-	A 13 Infections à méningocoques	T
-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
25	40	62	113	-	3	-	A 15 Septicémie	T
13	19	36	54	-	2	-		M
12	21	26	59	-	1	-		F
8	1	6	3	-	-	-	A 16 Toutes les autres maladies	T
3	1	5	2	-	-	-	bactériennes	M
5	-	1	1	-	-	-		F

1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
Viral diseases (A17-A23)	T	1,667	10	4	29	19	500	630
	M	1,395	10	2	22	17	417	522
	F	272	-	2	7	2	83	108
A 17 Acute poliomyelitis	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1	-
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	233	2	-	5	2	48	105
	M	148	2	-	3	2	30	61
	F	85	-	-	2	-	18	44
A 23 Other viral diseases	T	1,433	8	4	24	17	451	525
	M	1,247	8	2	19	15	387	461
	F	186	-	2	5	2	64	64
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	5	1	-	-	-	-	1
	M	2	1	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	1
Syphilis (A27-A29)	T	5	1	-	-	-	-	1
	M	2	1	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	1
A 27 Cardiovascular syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	3	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	1
A 29 All other syphilis	T	2	1	-	-	-	-	-
	M	2	1	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	230	4	-	12	10	61	66
	M	119	2	-	4	6	34	35
	F	111	2	-	8	4	27	31
A 32 Mycoses	T	81	-	-	3	4	29	19
	M	49	-	-	2	1	17	15
	F	32	-	-	1	3	12	4

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
24	27	109	312	-	3	-	Maladies à virus (A17-A23)	T
21	19	92	271	-	2	-		M
3	8	17	41	-	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus	T
-	-	-	-	-	-	-	transmises par des	M
-	-	-	-	-	-	-	arthropodes	F
3	4	17	47	-	-	-	A 22 Hépatite virale	T
2	2	12	34	-	-	-		M
1	2	5	13	-	-	-		F
21	23	92	265	-	3	-	A 23 Autres maladies à virus	T
19	17	80	237	-	2	-		M
2	6	12	28	-	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres maladies	T
-	-	-	-	-	-	-	transmises par les	M
-	-	-	-	-	-	-	arthropodes (A24-A26)	F
-	-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres	T
-	-	-	-	-	-	-	Rickettsioses	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies	T
-	-	-	-	-	-	-	transmises par les	M
-	-	-	-	-	-	-	arthropodes	F
1	1	-	1	-	-	-	Syphilis et autres maladies	T
-	-	-	1	-	-	-	vénériennes (A27-A31)	M
1	1	-	-	-	-	-		F
1	1	-	1	-	-	-	Syphilis (A27-A29)	T
-	-	-	1	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
11	5	17	41	-	3	-	Autres maladies infectieuses et	T
7	2	7	21	-	1	-	parasitaires et leurs	M
4	3	10	20	-	2	-	séquelles (A32-A36)	F
5	2	8	11	-	-	-	A 32 Mycoses	T
3	2	1	8	-	-	-		M
2	-	7	3	-	-	-		F

1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Number of deaths						
A 33 Helminthiasis	T		2	-	-	-	-	-	2
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		2	-	-	-	-	-	2
A 34 Late effects of tuberculosis	T		31	3	-	2	2	11	4
	M		12	1	-	-	2	4	1
	F		19	2	-	2	-	7	3
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T		21	-	-	1	1	4	7
	M		14	-	-	-	1	1	6
	F		7	-	-	1	-	3	1
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T		95	1	-	6	3	17	34
	M		44	1	-	2	2	12	13
	F		51	-	-	4	1	5	21
II. Neoplasms (A37-A93)									
	T		60,287	1,077	332	2,279	1,658	16,168	22,102
	M		32,169	593	186	1,202	905	8,851	11,642
	F		28,118	484	146	1,077	753	7,317	10,460
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T		59,240	1,053	327	2,243	1,617	15,976	21,682
	M		31,655	583	184	1,182	885	8,746	11,445
	F		27,585	470	143	1,061	732	7,230	10,237
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T		952	13	2	29	13	268	361
	M		685	11	2	19	10	218	252
	F		267	2	-	10	3	50	109
A 37 Of lip	T		25	1	-	2	-	4	11
	M		22	1	-	1	-	4	10
	F		3	-	-	1	-	-	1
A 38 Of tongue	T		218	2	-	8	3	68	73
	M		149	1	-	6	2	52	49
	F		69	1	-	2	1	16	24
A 39 Of pharynx	T		446	10	1	14	7	123	163
	M		332	9	1	9	6	99	117
	F		114	1	-	5	1	24	46
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T		263	-	1	5	3	73	114
	M		182	-	1	3	2	63	76
	F		81	-	-	2	1	10	38
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T		15,950	310	94	632	424	4,419	5,820
	M		8,686	177	52	333	236	2,352	3,205
	F		7,264	133	42	299	188	2,067	2,615
A 41 Of esophagus	T		1,207	15	13	47	30	231	495
	M		886	12	10	33	23	173	355
	F		321	3	3	14	7	58	140
A 42 Of stomach	T		2,077	65	9	78	69	637	701
	M		1,266	41	6	43	47	406	423
	F		811	24	3	35	22	231	278
A 43 Of small intestine including duodenum	T		110	1	2	-	1	36	39
	M		54	-	1	-	-	17	20
	F		56	1	1	-	1	19	19
Of colon (A44-A48)	T		4,825	76	20	169	113	1,530	1,784
	M		2,473	42	8	79	62	763	921
	F		2,352	34	12	90	51	767	863
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T		42	-	-	-	-	26	5
	M		15	-	-	-	-	10	3
	F		27	-	-	-	-	16	2
A 45 Descending colon	T		21	1	-	-	-	15	3
	M		11	-	-	-	-	7	2
	F		10	1	-	-	-	8	1
A 46 Sigmoid colon	T		280	2	2	3	8	142	63
	M		140	1	-	2	2	74	32
	F		140	1	2	1	6	68	31
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T		364	5	-	5	9	181	81
	M		171	4	-	3	5	83	33
	F		193	1	-	2	4	98	48

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
-	-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
2	1	1	5	-	-	-	A 34 Séquelles de la tuberculose	T
1	-	1	2	-	-	-		M
1	1	-	3	-	-	-		F
1	1	4	2	-	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë	T
1	-	3	2	-	-	-		M
-	1	1	-	-	-	-		F
3	1	4	23	-	3	-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	T
2	-	2	9	-	1	-		M
1	1	2	14	-	2	-		F
2,521	2,239	4,452	7,360	30	67	2	II. Tumeurs (A37-A93)	T
1,280	1,223	2,303	3,927	17	39	1		M
1,241	1,016	2,149	3,433	13	28	1		F
2,462	2,185	4,371	7,226	30	66	2	Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	T
1,260	1,200	2,261	3,852	17	39	1		M
1,202	985	2,110	3,374	13	27	1		F
45	36	63	116	-	6	-	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	T
30	24	39	76	-	4	-		M
15	12	24	40	-	2	-		F
2	-	3	2	-	-	-	A 37 Des lèvres	T
2	-	2	2	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-		F
6	11	19	28	-	-	-	A 38 De la langue	T
3	7	11	18	-	-	-		M
3	4	8	10	-	-	-		F
21	16	28	57	-	6	-	A 39 Du pharynx	T
15	14	19	39	-	4	-		M
6	2	9	18	-	2	-		F
16	9	13	29	-	-	-	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx	T
10	3	7	17	-	-	-		M
6	6	6	12	-	-	-		F
640	539	1,140	1,898	7	27	-	Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	T
334	305	618	1,052	5	17	-		M
306	234	522	846	2	10	-		F
53	44	99	178	1	1	-	A 41 De l'oesophage	T
43	36	70	129	1	1	-		M
10	8	29	49	-	-	-		F
75	69	121	249	-	4	-	A 42 De l'estomac	T
41	47	69	140	-	3	-		M
34	22	52	109	-	1	-		F
7	5	4	15	-	-	-	A 43 De l'intestin grêle	T
5	2	1	8	-	-	-		M
2	3	3	7	-	-	-		F
201	142	335	451	-	4	-	Du côlon (A44-A48)	T
97	74	182	243	-	2	-		M
104	68	153	208	-	2	-		F
1	2	4	4	-	-	-	A 44 Angles hépatique et splénique et côlon transverse	T
-	-	1	1	-	-	-		M
1	2	3	3	-	-	-		F
-	-	1	1	-	-	-	A 45 Côlon descendant	T
-	-	1	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
14	8	13	25	-	-	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
5	4	8	12	-	-	-		M
9	4	5	13	-	-	-		F
15	14	24	30	-	-	-	A 47 Caecum, appendice et côlon ascendant	T
10	7	11	15	-	-	-		M
5	7	13	15	-	-	-		F

1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Number of deaths						
A 48 Other and colon, unspecified	T		4,118	68	18	161	96	1,166	1,632
	M		2,136	37	8	74	55	589	851
	F		1,982	31	10	87	41	577	781
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T		1,333	28	7	46	33	437	465
	M		776	19	5	28	17	246	275
	F		557	9	2	18	16	191	190
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T		1,173	15	4	43	30	302	426
	M		760	10	3	32	19	193	285
	F		413	5	1	11	11	109	141
A 50 Liver, primary	T		419	5	-	10	4	120	162
	M		301	3	-	8	3	87	114
	F		118	2	-	2	1	33	48
A 51 Intrahepatic bile ducts	T		251	5	3	7	7	63	95
	M		145	4	2	6	3	36	55
	F		106	1	1	1	4	27	40
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T		503	5	1	26	19	119	169
	M		314	3	1	18	13	70	116
	F		189	2	-	8	6	49	53
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T		532	9	1	16	13	174	164
	M		198	3	-	5	4	55	64
	F		334	6	1	11	9	119	100
A 54 Of pancreas	T		2,991	41	21	119	83	792	1,048
	M		1,474	20	10	49	40	384	542
	F		1,517	21	11	70	43	408	506
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T		1,702	60	17	114	52	280	698
	M		799	30	9	64	24	115	320
	F		903	30	8	50	28	165	378
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T		16,368	287	89	615	465	5,052	5,549
	M		10,437	202	53	387	313	3,423	3,480
	F		5,931	85	36	228	152	1,629	2,069
A 56 Of larynx	T		477	8	2	11	7	189	168
	M		401	7	2	11	7	163	137
	F		76	1	-	-	-	26	31
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T		15,708	276	87	601	454	4,777	5,340
	M		9,915	194	51	375	305	3,201	3,314
	F		5,793	82	36	226	149	1,576	2,026
A 58 Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T		183	3	-	3	4	86	41
	M		121	1	-	1	1	59	29
	F		62	2	-	2	3	27	12
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T		6,360	105	28	218	176	1,659	2,450
	M		748	8	5	26	16	201	306
	F		5,612	97	23	192	160	1,458	2,144
A 59 Of bone and articular cartilage	T		123	3	-	5	5	44	29
	M		79	3	-	4	4	28	20
	F		44	-	-	1	1	16	9
A 60 Of connective and other soft tissue	T		307	8	2	12	5	66	123
	M		143	3	1	6	2	32	67
	F		164	5	1	6	3	34	56
A 61 Melanoma of skin	T		627	8	3	18	9	131	291
	M		367	2	3	12	7	75	175
	F		260	6	-	6	2	56	116
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T		193	1	1	5	5	76	60
	M		123	-	1	3	2	50	37
	F		70	1	-	2	3	26	23
A 63 Of female breast	T		5,074	85	22	177	151	1,326	1,940
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		5,074	85	22	177	151	1,326	1,940
A 64 Of male breast	T		36	-	-	1	1	16	7
	M		36	-	-	1	1	16	7
	F		-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I			
Nombre de décès									
171	118	293	391	-	4	-	A 48	Autres et côlon, sans précision	T
82	63	161	214	-	2	-			M
89	55	132	177	-	2	-			F
51	48	72	143	-	3	-	A 49	Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'anus	T
28	36	43	77	-	2	-			M
23	12	29	66	-	1	-			F
40	38	98	171	2	4	-		Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)	T
27	26	53	108	1	3	-			M
13	12	45	63	1	1	-			F
16	8	38	54	1	1	-	A 50	Foie, primitive	T
12	7	25	40	1	1	-			M
4	1	13	14	-	-	-			F
10	7	19	34	-	1	-	A 51	Canaux biliaires intrahépatiques	T
6	4	7	21	-	1	-			M
4	3	12	13	-	-	-			F
14	23	41	83	1	2	-	A 52	Foie, non précisée primitive ni secondaire	T
9	15	21	47	-	1	-			M
5	8	20	36	1	1	-			F
29	24	34	68	-	-	-	A 53	De la vésicule biliaire et des voies biliaires extra-hépatiques	T
9	9	18	31	-	-	-			M
20	15	16	37	-	-	-			F
112	113	258	393	3	8	-	A 54	Du pancréas	T
53	52	125	192	3	4	-			M
59	61	133	201	-	4	-			F
72	56	119	230	1	3	-	A 55	Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine	T
31	23	57	124	-	2	-			M
41	33	62	106	1	1	-			F
630	548	1,091	2,018	11	13	-		Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)	T
375	337	657	1,197	6	7	-			M
255	211	434	821	5	6	-			F
12	7	32	41	-	-	-	A 56	Du larynx	T
10	7	22	35	-	-	-			M
2	-	10	6	-	-	-			F
610	527	1,053	1,959	11	13	-	A 57	De la trachée, des bronches et du poumon	T
360	323	631	1,148	6	7	-			M
250	204	422	811	5	6	-			F
8	14	6	18	-	-	-	A 58	De tous les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques	T
5	7	4	14	-	-	-			M
3	7	2	4	-	-	-			F
256	210	509	744	2	3	-		Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)	T
22	22	59	81	1	1	-			M
234	188	450	663	1	2	-			F
2	4	14	16	-	1	-	A 59	Des os et du cartilage articulaire	T
1	2	8	8	-	1	-			M
1	2	6	8	-	-	-			F
16	11	26	38	-	-	-	A 60	Du tissu conjonctif et des autres tissus mous	T
7	1	8	16	-	-	-			M
9	10	18	22	-	-	-			F
19	23	53	71	1	-	-	A 61	Mélanome de la peau	T
11	12	29	40	1	-	-			M
8	11	24	31	-	-	-			F
3	4	16	22	-	-	-	A 62	Autres tumeurs malignes de la peau	T
2	3	13	12	-	-	-			M
1	1	3	10	-	-	-			F
215	164	399	592	1	2	-	A 63	Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-	-			M
215	164	399	592	1	2	-			F
1	4	1	5	-	-	-	A 64	Du sein, chez l'homme	T
1	4	1	5	-	-	-			M
-	-	-	-	-	-	-			F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T	6,258	88	39	264	165	1,421	2,358
	M	3,656	48	23	151	96	784	1,362
	F	2,602	40	16	113	69	637	996
A 65 Of cervix uteri	T	442	13	2	23	14	91	190
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	442	13	2	23	14	91	190
A 66 Of other parts of uterus	T	621	6	6	26	20	168	242
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	621	6	6	26	20	168	242
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T	1,419	17	8	59	29	342	527
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,419	17	8	59	29	342	527
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T	120	4	-	5	6	36	37
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	120	4	-	5	6	36	37
A 69 Of prostate	T	3,588	46	23	149	94	767	1,335
	M	3,588	46	23	149	94	767	1,335
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T	38	1	-	1	1	11	15
	M	38	1	-	1	1	11	15
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 71 Of penis and other male genital organs	T	30	1	-	1	1	6	12
	M	30	1	-	1	1	6	12
	F	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T	2,576	64	23	88	78	692	861
	M	1,687	45	17	63	45	463	550
	F	889	19	6	25	33	229	311
A 72 Of bladder	T	1,286	26	5	39	33	352	458
	M	910	20	5	33	20	258	315
	F	376	6	-	6	13	94	143
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	1,290	38	18	49	45	340	403
	M	777	25	12	30	25	205	235
	F	513	13	6	19	20	135	168
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	5,314	109	23	205	154	1,133	2,163
	M	2,779	58	12	104	90	588	1,127
	F	2,535	51	11	101	64	545	1,036
A 74 Of eye	T	38	-	1	-	1	15	11
	M	23	-	-	-	1	11	6
	F	15	-	1	-	-	4	5
A 75 Of brain	T	1,456	14	6	49	41	459	518
	M	833	9	3	32	25	257	287
	F	623	5	3	17	16	202	231
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	34	2	1	3	-	9	8
	M	13	1	1	2	-	5	2
	F	21	1	-	1	-	4	6
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	220	8	-	8	8	64	72
	M	91	4	-	3	2	29	32
	F	129	4	-	5	6	35	40
A 78 Of all other and unspecified sites	T	3,566	85	15	145	104	586	1,554
	M	1,819	44	8	67	62	286	800
	F	1,747	41	7	78	42	300	754
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	5,462	77	29	192	142	1,332	2,120
	M	2,977	34	20	99	79	717	1,163
	F	2,485	43	9	93	63	615	957
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	135	1	1	2	-	79	27
	M	76	1	1	1	-	42	18
	F	59	-	-	1	-	37	9
A 80 Hodgkin's disease	T	127	2	-	3	4	37	57
	M	67	2	-	2	3	18	28
	F	60	-	-	1	1	19	29

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
275	310	524	806	4	4	-	Tumeurs malignes des organes génito-urinaires (A65-A71)	T
168	207	318	494	3	2	-		M
107	103	206	312	1	2	-		F
12	11	39	45	-	2	-	A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-		M
12	11	39	45	-	2	-		F
30	18	40	64	1	-	-	A 66 Des autres parties de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-		M
30	18	40	64	1	-	-		F
62	71	118	186	-	-	-	A 67 De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-		M
62	71	118	186	-	-	-		F
3	3	9	17	-	-	-	A 68 D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme	T
-	-	-	-	-	-	-		M
3	3	9	17	-	-	-		F
167	202	311	489	3	2	-	A 69 De la prostate	T
167	202	311	489	3	2	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
1	2	4	2	-	-	-	A 70 Du testicule	T
1	2	4	2	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	3	3	3	-	-	-	A 71 De la verge et des autres organes génitaux masculins	T
-	3	3	3	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
115	136	185	330	1	3	-	Tumeurs malignes des organes urinaires (A72-A73)	T
73	91	122	215	-	3	-		M
42	45	63	115	1	-	-		F
55	64	80	171	1	2	-	A 72 De la vessie	T
36	50	58	113	-	2	-		M
19	14	22	58	1	-	-		F
60	72	105	159	-	1	-	A 73 Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés	T
37	41	64	102	-	1	-		M
23	31	41	57	-	-	-		F
218	201	429	669	4	6	-	Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision (A74-A78)	T
110	100	219	367	2	2	-		M
108	101	210	302	2	4	-		F
2	1	1	6	-	-	-	A 74 De l'oeil	T
1	1	1	2	-	-	-		M
1	-	-	4	-	-	-		F
51	55	88	173	1	1	-	A 75 De l'encéphale	T
29	38	49	104	-	-	-		M
22	17	39	69	1	1	-		F
2	2	1	5	-	1	-	A 76 De parties autres et non précisées du système nerveux	T
-	1	-	1	-	-	-		M
2	1	1	4	-	1	-		F
7	15	18	20	-	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres glandes endocrines et structures apparentées	T
4	3	5	9	-	-	-		M
3	12	13	11	-	-	-		F
156	128	321	465	3	4	-	A 78 De tous les sièges autres et non précisés	T
76	57	164	251	2	2	-		M
80	71	157	214	1	2	-		F
283	205	430	645	1	4	2	Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A79-A86)	T
148	114	229	370	-	3	1		M
135	91	201	275	1	1	1		F
1	2	12	10	-	-	-	A 79 Lymphosarcome et réticulosarcome	T
-	-	8	5	-	-	-		M
1	2	4	5	-	-	-		F
4	2	7	11	-	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
2	1	5	6	-	-	-		M
2	1	2	5	-	-	-		F

1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Number of deaths						
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T		2,065	27	11	89	67	439	805
	M		1,085	12	6	46	38	236	420
	F		980	15	5	43	29	203	385
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T		1,060	26	6	36	24	269	406
	M		563	11	6	19	15	130	217
	F		497	15	-	17	9	139	189
Leukemia (A83-A86)	T		2,075	21	11	62	47	508	825
	M		1,186	8	7	31	23	291	480
	F		889	13	4	31	24	217	345
A 83 Lymphoid leukemia	T		690	4	2	15	11	172	282
	M		406	2	2	7	6	105	174
	F		284	2	-	8	5	67	108
A 84 Myeloid leukemia	T		755	9	6	20	9	164	326
	M		424	4	4	9	3	97	184
	F		331	5	2	11	6	67	142
A 85 Monocytic leukemia	T		29	1	-	1	1	3	11
	M		19	-	-	1	1	2	5
	F		10	1	-	-	-	1	6
A 86 Other and unspecified leukemia	T		601	7	3	26	26	169	206
	M		337	2	1	14	13	87	117
	F		264	5	2	12	13	82	89
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T		1,047	24	5	36	41	192	420
	M		514	10	2	20	20	105	197
	F		533	14	3	16	21	87	223
Benign neoplasms (A87-A89)	T		129	2	-	3	3	33	52
	M		54	-	-	1	2	15	21
	F		75	2	-	2	1	18	31
A 87 Of female genital organs	T		4	-	-	-	-	1	2
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		4	-	-	-	-	1	2
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T		84	2	-	2	3	26	32
	M		30	-	-	1	2	10	10
	F		54	2	-	1	1	16	22
A 89 Of all other and unspecified sites	T		41	-	-	1	-	6	18
	M		24	-	-	-	-	5	11
	F		17	-	-	1	-	1	7
Carcinoma in situ (A90-A91)	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 90 Of breast and genitourinary system	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T		482	8	4	17	15	126	179
	M		262	3	2	9	10	75	94
	F		220	5	2	8	5	51	85
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T		436	14	1	16	23	33	189
	M		198	7	-	10	8	15	82
	F		238	7	1	6	15	18	107
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T		6,939	153	34	218	231	1,742	2,803
	M		3,377	74	13	91	111	820	1,394
	F		3,562	79	21	127	120	922	1,409
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T		6,726	150	32	204	228	1,678	2,750
	M		3,298	73	13	87	109	793	1,368
	F		3,428	77	19	117	119	885	1,382
A 94 Disorders of thyroid gland	T		103	1	1	5	2	50	26
	M		27	-	-	1	1	14	8
	F		76	1	1	4	1	36	18

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
127	78	169	248	1	3	1	A 81 Autres tumeurs malignes des	T
61	44	87	133	-	2	-	tissus lymphoïde et	M
66	34	82	115	1	1	1	histiocyttaire	F
50	36	77	129	-	-	1	A 82 Myélome multiple et tumeurs	T
27	21	41	75	-	-	1	immunoprolifératives	M
23	15	36	54	-	-	-		F
101	87	165	247	-	1	-	Leucémie (A83-A86)	T
58	48	88	151	-	1	-		M
43	39	77	96	-	-	-		F
38	32	53	81	-	-	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
20	17	30	43	-	-	-		M
18	15	23	38	-	-	-		F
36	25	74	86	-	-	-	A 84 Leucémie myéloïde	T
20	12	39	52	-	-	-		M
16	13	35	34	-	-	-		F
2	3	1	6	-	-	-	A 85 Leucémie monocyttaire	T
2	2	-	6	-	-	-		M
-	1	1	-	-	-	-		F
25	27	37	74	-	1	-	A 86 Leucémie, autres et non	T
16	17	19	50	-	1	-	précisées	M
9	10	18	24	-	-	-		F
59	54	81	134	-	1	-	Tumeurs bénignes, carcinome in	T
20	23	42	75	-	-	-	situ, tumeurs à évolution	M
39	31	39	59	-	1	-	imprévisible et tumeurs de	F
							nature non précisée (A87-A93)	
5	5	9	16	-	1	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
1	2	3	9	-	-	-		M
4	3	6	7	-	1	-		F
1	-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la	T
-	-	-	-	-	-	-	femme	M
1	-	-	-	-	-	-		F
1	3	5	10	-	-	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et	T
-	1	1	5	-	-	-	des autres parties du système	M
1	2	4	5	-	-	-	nerveux	F
3	2	4	6	-	1	-	A 89 De tous les sièges autres et	T
1	1	2	4	-	-	-	non précisés	M
2	1	2	2	-	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil	T
-	-	-	-	-	-	-	génito-urinaire	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et	T
-	-	-	-	-	-	-	non précisés	M
-	-	-	-	-	-	-		F
23	25	28	57	-	-	-	A 92 Tumeurs à évolution	T
9	14	14	32	-	-	-	imprévisible	M
14	11	14	25	-	-	-		F
31	24	44	61	-	-	-	A 93 Tumeurs de nature non	T
10	7	25	34	-	-	-	précisée	M
21	17	19	27	-	-	-		F
293	281	416	763	2	3	-	III. Maladies endocriniennes, de la	T
133	143	205	389	2	2	-	nutrition et du métabolisme	M
160	138	211	374	-	1	-	et troubles immunitaires (A94-	F
							A104)	
282	271	401	725	2	3	-	Maladies endocriniennes, du	T
131	142	200	378	2	2	-	métabolisme et troubles	M
151	129	201	347	-	1	-	immunitaires (A94-A101)	F
6	3	2	7	-	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
-	1	-	2	-	-	-		M
6	2	2	5	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Number of deaths						
A 95 Diabetes mellitus	T		5,450	130	27	150	187	1,352	2,292
	M		2,704	61	12	71	91	655	1,141
	F		2,746	69	15	79	96	697	1,151
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T		22	1	-	-	2	8	6
	M		8	1	-	-	-	3	2
	F		14	-	-	-	2	5	4
A 97 Diseases of thymus gland	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T		25	-	-	2	1	5	8
	M		8	-	-	-	-	2	1
	F		17	-	-	2	1	3	7
A 99 Cystic fibrosis	T		47	1	-	1	1	10	20
	M		24	1	-	-	1	4	10
	F		23	-	-	1	-	6	10
A 100 Obesity	T		143	3	-	4	4	45	50
	M		67	2	-	2	4	11	29
	F		76	1	-	2	-	34	21
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T		936	14	4	42	31	208	348
	M		460	8	1	13	12	104	177
	F		476	6	3	29	19	104	171
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T		213	3	2	14	3	64	53
	M		79	1	-	4	2	27	26
	F		134	2	2	10	1	37	27
A 102 Nutritional marasmus	T		15	-	1	2	-	-	5
	M		5	-	-	-	-	-	3
	F		10	-	1	2	-	-	2
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T		182	3	1	12	3	63	40
	M		66	1	-	4	2	26	19
	F		116	2	1	8	1	37	21
A 104 All other nutritional deficiencies	T		16	-	-	-	-	1	8
	M		8	-	-	-	-	1	4
	F		8	-	-	-	-	-	4
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T		806	20	2	35	31	197	279
	M		357	6	-	19	16	77	113
	F		449	14	2	16	15	120	166
Anemias (A105-A108)	T		512	18	2	23	24	131	172
	M		196	5	-	14	14	43	56
	F		316	13	2	9	10	88	116
A 105 Deficiency anemias	T		45	3	-	-	2	13	19
	M		16	2	-	-	1	4	7
	F		29	1	-	-	1	9	12
A 106 Hemolytic anemias	T		45	1	-	4	-	8	22
	M		20	1	-	3	-	1	10
	F		25	-	-	1	-	7	12
A 107 Aplastic anemia	T		120	6	1	4	6	25	35
	M		58	1	-	3	4	11	14
	F		62	5	1	1	2	14	21
A 108 Other and unspecified anemias	T		302	8	1	15	16	85	96
	M		102	1	-	8	9	27	25
	F		200	7	1	7	7	58	71
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T		65	1	-	1	4	19	22
	M		25	1	-	-	-	8	6
	F		40	-	-	1	4	11	16
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T		229	1	-	11	3	47	85
	M		136	-	-	5	2	26	51
	F		93	1	-	6	1	21	34
V. Mental disorders (A111-A117)	T		5,304	78	26	152	132	1,545	1,961
	M		2,091	33	18	59	58	531	811
	F		3,213	45	8	93	74	1,014	1,150

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
231	215	310	553	2	1	-	A 95 Diabète sucré	T
107	111	157	295	2	1	-		M
124	104	153	258	-	-	-		F
2	-	1	2	-	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T
1	-	-	1	-	-	-		M
1	-	1	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	4	1	4	-	-	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T
-	3	-	2	-	-	-		M
-	1	1	2	-	-	-		F
3	2	2	7	-	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
3	1	2	2	-	-	-		M
-	1	-	5	-	-	-		F
4	5	9	18	-	1	-	A 100 Obésité	T
-	2	5	12	-	-	-		M
4	3	4	6	-	1	-		F
36	42	76	134	-	1	-	A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires	T
20	24	36	64	-	1	-		M
16	18	40	70	-	-	-		F
11	10	15	38	-	-	-	États de carence (A102-A104)	T
2	1	5	11	-	-	-		M
9	9	10	27	-	-	-		F
2	3	1	1	-	-	-	A 102 Atrepsie nutritionnelle	T
2	-	-	-	-	-	-		M
-	3	1	1	-	-	-		F
7	7	12	34	-	-	-	A 103 Autres malnutritions protéino-caloriques	T
-	1	5	8	-	-	-		M
7	6	7	26	-	-	-		F
2	-	2	3	-	-	-	A 104 Tous les autres états de carence	T
-	-	-	3	-	-	-		M
2	-	2	-	-	-	-		F
38	46	65	91	-	2	-	IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)	T
19	25	36	44	-	2	-		M
19	21	29	47	-	-	-		F
26	28	33	54	-	1	-	Anémies (A105-A108)	T
12	14	16	21	-	1	-		M
14	14	17	33	-	-	-		F
1	1	-	6	-	-	-	A 105 Anémies par carence	T
-	1	-	1	-	-	-		M
1	-	-	5	-	-	-		F
1	1	3	5	-	-	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
-	1	1	3	-	-	-		M
1	-	2	2	-	-	-		F
6	6	14	17	-	-	-	A 107 Anémie aplastique	T
5	3	8	9	-	-	-		M
1	3	6	8	-	-	-		F
18	20	16	26	-	1	-	A 108 Anémies, autres et sans précision	T
7	9	7	8	-	1	-		M
11	11	9	18	-	-	-		F
4	7	4	3	-	-	-	A 109 Purpura et autres affections hémorragiques	T
3	3	3	1	-	-	-		M
1	4	1	2	-	-	-		F
8	11	28	34	-	1	-	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T
4	8	17	22	-	1	-		M
4	3	11	12	-	-	-		F
227	147	400	626	8	2	-	V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
97	56	175	248	4	1	-		M
130	91	225	378	4	1	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	2,224	47	10	60	50	723	796
	M	735	20	6	16	18	212	294
	F	1,489	27	4	44	32	511	502
A 112 Alcoholic psychoses	T	66	-	-	1	2	11	25
	M	49	-	-	-	2	6	23
	F	17	-	-	1	-	5	2
A 113 All other psychoses	T	1,733	22	7	46	38	449	682
	M	561	7	6	15	14	147	197
	F	1,172	15	1	31	24	302	485
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	576	4	4	16	10	88	258
	M	455	4	4	16	7	68	213
	F	121	-	-	-	3	20	45
A 115 Drug dependence	T	9	-	-	-	-	1	4
	M	8	-	-	-	-	-	4
	F	1	-	-	-	-	1	-
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	652	4	4	26	29	258	182
	M	258	2	2	10	14	87	74
	F	394	2	2	16	15	171	108
A 117 Mental retardation	T	44	1	1	3	3	15	14
	M	25	-	-	2	3	11	6
	F	19	1	1	1	-	4	8
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	6,368	122	50	237	180	1,702	2,399
	M	2,822	61	18	106	83	702	1,072
	F	3,546	61	32	131	97	1,000	1,327
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	6,355	120	50	237	180	1,700	2,393
	M	2,814	59	18	106	83	701	1,069
	F	3,541	61	32	131	97	999	1,324
A 118 Meningitis	T	54	1	-	2	3	8	26
	M	31	1	-	1	1	5	13
	F	23	-	-	1	2	3	13
A 119 Parkinson's disease	T	1,217	20	4	36	31	290	503
	M	689	13	2	23	23	144	294
	F	528	7	2	13	8	146	209
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	3,695	82	38	161	115	957	1,401
	M	1,352	37	12	55	39	320	514
	F	2,343	45	26	106	76	637	887
A 121 Multiple sclerosis	T	294	1	2	9	6	87	100
	M	105	1	2	4	3	30	34
	F	189	-	-	5	3	57	66
A 122 Infantile cerebral palsy	T	78	2	1	3	2	26	24
	M	39	-	-	2	1	17	13
	F	39	2	1	1	1	9	11
A 123 Epilepsy	T	249	3	2	6	2	73	87
	M	143	2	1	5	1	39	53
	F	106	1	1	1	1	34	34
A 124 Other diseases of the nervous system	T	768	11	3	20	21	259	252
	M	455	5	1	16	15	146	148
	F	313	6	2	4	6	113	104
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	7	1	-	-	-	2	3
	M	4	1	-	-	-	1	1
	F	3	-	-	-	-	1	2
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	6	1	-	-	-	-	3
	M	4	1	-	-	-	-	2
	F	2	-	-	-	-	-	1
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T	79,450	1,668	523	2,844	2,236	18,432	30,110
	M	40,034	891	265	1,461	1,148	9,172	14,918
	F	39,416	777	258	1,383	1,088	9,260	15,192
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T	528	7	1	13	7	181	166
	M	147	-	-	1	2	45	53
	F	381	7	1	12	5	136	113
A 127 Acute rheumatic fever	T	4	-	-	-	-	1	2
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	3	-	-	-	-	1	1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
77	65	158	236	1	1	-	A 111 États psychotiques organiques	T
30	19	47	72	1	-	-	séniles et préséniles	M
47	46	111	164	-	1	-		F
1	1	6	18	1	-	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
1	1	4	12	-	-	-		M
-	-	2	6	1	-	-		F
103	32	123	231	-	-	-	A 113 Toutes les autres psychoses	T
40	9	50	76	-	-	-		M
63	23	73	155	-	-	-		F
20	24	69	78	5	-	-	A 114 Syndrome de dépendance	T
15	15	52	59	2	-	-	alcoolique	M
5	9	17	19	3	-	-		F
-	-	1	3	-	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
-	-	1	3	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
26	22	39	60	1	1	-	A 116 Troubles névrotiques, de la	T
11	11	19	26	1	1	-	personnalité et autres non	M
15	11	20	34	-	-	-	psychotiques	F
-	3	4	-	-	-	-	A 117 Retard mental	T
-	1	2	-	-	-	-		M
-	2	2	-	-	-	-		F
246	305	389	729	3	6	-	VI. Maladies du système nerveux et	T
110	158	182	322	3	5	-	des organes des sens (A118-	M
136	147	207	407	-	1	-	A126)	F
246	305	389	726	3	6	-	Maladies du système nerveux (A118-	T
110	158	182	320	3	5	-	A124)	M
136	147	207	406	-	1	-		F
2	2	4	6	-	-	-	A 118 Méningites	T
2	1	3	4	-	-	-		M
-	1	1	2	-	-	-		F
63	52	69	149	-	-	-	A 119 Syndrome parkinsonien	T
33	38	38	81	-	-	-		M
30	14	31	68	-	-	-		F
133	166	209	428	2	3	-	A 120 Autres affections	T
51	73	87	160	2	2	-	héréditaires et dégénératives	M
82	93	122	268	-	1	-	du système nerveux central	F
13	19	31	26	-	-	-	A 121 Sclérose en plaques	T
5	8	10	8	-	-	-		M
8	11	21	18	-	-	-		F
3	4	4	9	-	-	-	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
1	-	-	5	-	-	-		M
2	4	4	4	-	-	-		F
8	25	20	23	-	-	-	A 123 Épilepsie	T
4	16	8	14	-	-	-		M
4	9	12	9	-	-	-		F
24	37	52	85	1	3	-	A 124 Autres maladies du système	T
14	22	36	48	1	3	-	nerveux	M
10	15	16	37	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	-	A 125 Maladies de l'œil et de ses	T
-	-	-	1	-	-	-	annexes	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de	T
-	-	-	1	-	-	-	l'apophyse mastoïde	M
-	-	-	1	-	-	-		F
3,793	3,463	6,266	10,022	31	48	14	VII. Maladies de l'appareil	T
1,853	1,789	3,253	5,216	24	31	13	circulatoire (A127-A160)	M
1,940	1,674	3,013	4,806	7	17	1		F
19	16	44	73	-	1	-	Rhumatisme articulaire aigu et	T
2	9	12	23	-	-	-	cardiopathies rhumatismales	M
17	7	32	50	-	1	-	chroniques (A127-A131)	F
-	-	-	1	-	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-	-		F

1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	524	7	1	13	7	180	164
	M	146	-	-	1	2	45	52
	F	378	7	1	12	5	135	112
A 128 Diseases of mitral valve	T	251	6	1	5	6	90	70
	M	59	-	-	-	2	19	17
	F	192	6	1	5	4	71	53
A 129 Diseases of aortic valve	T	24	-	-	-	-	11	9
	M	13	-	-	-	-	4	8
	F	11	-	-	-	-	7	1
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	129	-	-	3	-	63	34
	M	43	-	-	-	-	17	12
	F	86	-	-	3	-	46	22
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	120	1	-	5	1	16	51
	M	31	-	-	1	-	5	15
	F	89	1	-	4	1	11	36
Hypertensive disease (A132-A135)	T	1,425	53	5	50	30	295	538
	M	544	20	1	21	13	100	202
	F	881	33	4	29	17	195	336
A 132 Essential hypertension	T	466	21	-	12	6	98	203
	M	161	5	-	6	2	35	69
	F	305	16	-	6	4	63	134
A 133 Hypertensive heart disease	T	512	22	3	21	15	80	155
	M	191	9	1	6	6	29	49
	F	321	13	2	15	9	51	106
A 134 Hypertensive renal disease	T	311	6	1	13	2	60	141
	M	144	3	-	7	1	23	68
	F	167	3	1	6	1	37	73
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	136	4	1	4	7	57	39
	M	48	3	-	2	4	13	16
	F	88	1	1	2	3	44	23
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	44,024	920	284	1,504	1,113	10,659	17,330
	M	24,293	526	156	892	603	5,805	9,385
	F	19,731	394	128	612	510	4,854	7,945
A 136 Acute myocardial infarction	T	22,211	432	132	717	593	6,169	8,006
	M	12,679	236	82	415	333	3,490	4,543
	F	9,532	196	50	302	260	2,679	3,463
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	641	4	-	7	5	313	250
	M	368	3	-	4	2	186	131
	F	273	1	-	3	3	127	119
A 138 Angina pectoris	T	236	3	-	5	11	106	59
	M	111	2	-	3	4	48	25
	F	125	1	-	2	7	58	34
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	20,936	481	152	775	504	4,071	9,015
	M	11,135	285	74	470	264	2,081	4,686
	F	9,801	196	78	305	240	1,990	4,329
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	939	17	3	29	18	210	321
	M	415	9	3	13	9	95	133
	F	524	8	-	16	9	115	188
Other forms of heart disease (A141- A148)	T	11,788	230	80	569	513	2,652	3,692
	M	5,450	113	32	241	248	1,166	1,677
	F	6,338	117	48	328	265	1,486	2,015
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	54	1	1	1	-	16	18
	M	29	1	-	-	-	10	11
	F	25	-	1	1	-	6	7
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	105	-	1	4	5	29	47
	M	50	-	-	3	2	11	23
	F	55	-	1	1	3	18	24
Other diseases of endocardium (A143- A145)	T	1,175	11	5	27	39	284	432
	M	486	7	1	12	14	108	184
	F	689	4	4	15	25	176	248

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

HB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
19	16	44	72	-	1	-	Cardiopathies rhumatismales	T
2	9	12	23	-	-	-	chroniques (A128-A131)	M
17	7	32	49	-	1	-		F
6	7	20	39	-	1	-	A 128 Maladies de la valvule	T
-	4	6	11	-	-	-	mitrale	M
6	3	14	28	-	1	-		F
-	-	1	3	-	-	-	A 129 Maladies de la valvule	T
-	-	-	1	-	-	-	aortique	M
-	-	1	2	-	-	-		F
3	6	7	13	-	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale	T
-	3	4	7	-	-	-	et aortique	M
3	3	3	6	-	-	-		F
10	3	16	17	-	-	-	A 131 Toutes les autres	T
2	2	2	4	-	-	-	cardiopathies rhumatismales	M
8	1	14	13	-	-	-	chroniques	F
67	67	118	197	2	2	1	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
28	19	54	84	-	1	1		M
39	48	64	113	2	1	-		F
20	12	30	63	1	-	-	A 132 Hypertension essentielle	T
8	-	10	26	-	-	-		M
12	12	20	37	1	-	-		F
31	32	66	84	-	2	1	A 133 Cardiopathie due à	T
14	9	30	36	-	1	1	l'hypertension artérielle	M
17	23	36	48	-	1	-		F
14	17	18	38	1	-	-	A 134 Néphropathie due à	T
4	8	12	18	-	-	-	l'hypertension artérielle	M
10	9	6	20	1	-	-		F
2	6	4	12	-	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à	T
2	2	2	4	-	-	-	l'hypertension artérielle	M
-	4	2	8	-	-	-		F
2,070	1,768	3,255	5,083	16	14	8	Cardiopathies ischémiques (A136-	T
1,125	1,013	1,842	2,913	12	13	8	A139)	M
945	755	1,413	2,170	4	1	-		F
1,046	925	1,410	2,760	11	5	5	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
580	543	832	1,605	10	5	5		M
466	382	578	1,155	1	-	-		F
7	7	3	45	-	-	-	A 137 Autres formes aiguës ou	T
3	4	3	32	-	-	-	subaiguës des cardiopathies	M
4	3	-	13	-	-	-	ischémiques	F
6	6	14	26	-	-	-	A 138 Angine de poitrine	T
2	2	7	18	-	-	-		M
4	4	7	8	-	-	-		F
1,011	830	1,828	2,252	5	9	3	A 139 Infarctus ancien du myocarde	T
540	464	1,000	1,258	2	8	3	et autres formes de	M
471	366	828	994	3	1	-	cardiopathie ischémique	F
							chronique	
66	59	78	138	-	-	-	A 140 Troubles de la circulation	T
24	30	33	66	-	-	-	pulmonaire	M
42	29	45	72	-	-	-		F
596	660	1,078	1,684	12	19	3	Autres formes de cardiopathies	T
260	309	563	814	12	12	3	(A141-A148)	M
336	351	515	870	-	7	-		F
3	-	8	6	-	-	-	A 141 Endocardites aiguë et	T
1	-	3	3	-	-	-	subaiguë	M
2	-	5	3	-	-	-		F
4	2	3	10	-	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite	T
-	2	1	8	-	-	-	aiguë, et autres maladies du	M
4	-	2	2	-	-	-	péricarde	F
50	37	80	208	1	1	-	Autres maladies de l'endocarde	T
20	13	32	93	1	1	-	(A143-A145)	M
30	24	48	115	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 143 Mitral valve disorders	T	153	-	1	9	3	41	40
	M	48	-	-	3	-	11	11
	F	105	-	1	6	3	30	29
A 144 Aortic valve disorders	T	682	7	2	11	21	197	262
	M	328	6	1	7	10	80	131
	F	354	1	1	4	11	117	131
A 145 All other diseases of endocardium	T	340	4	2	7	15	46	130
	M	110	1	-	2	4	17	42
	F	230	3	2	5	11	29	88
A 146 Heart failure	T	4,579	86	42	250	185	1,036	1,445
	M	1,882	33	18	94	82	413	588
	F	2,697	53	24	156	103	623	857
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	60	1	5	6	3	5	19
	M	32	-	1	4	1	5	9
	F	28	1	4	2	2	-	10
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	5,815	131	26	281	281	1,282	1,731
	M	2,971	72	12	128	149	619	862
	F	2,844	59	14	153	132	663	869
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	15,593	338	114	500	400	3,295	6,012
	M	6,496	157	51	190	181	1,352	2,443
	F	9,097	181	63	310	219	1,943	3,569
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	801	10	4	27	9	208	297
	M	285	3	4	8	6	75	96
	F	516	7	-	19	3	133	201
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	2,074	30	8	42	59	589	740
	M	1,010	19	6	16	32	267	358
	F	1,064	11	2	26	27	322	382
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	176	3	-	2	5	75	62
	M	102	1	-	2	4	37	39
	F	74	2	-	-	1	38	23
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	983	28	5	32	5	165	417
	M	447	14	4	18	2	73	179
	F	536	14	1	14	3	92	238
A 153 Cerebral embolism	T	52	-	1	2	3	16	13
	M	32	-	1	2	1	12	8
	F	20	-	-	-	2	4	5
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	9,517	220	85	347	276	1,881	3,534
	M	3,809	100	34	127	117	760	1,378
	F	5,708	120	51	220	159	1,121	2,156
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	1,990	47	11	48	43	361	949
	M	811	20	2	17	19	128	385
	F	1,179	27	9	31	24	233	564
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	4,728	96	33	160	137	1,019	1,908
	M	2,475	61	19	92	80	549	948
	F	2,253	35	14	68	57	470	960
A 156 Atherosclerosis	T	1,439	16	3	29	25	281	665
	M	555	4	1	13	9	122	242
	F	884	12	2	16	16	159	423
A 157 Aortic aneurysm	T	2,085	55	19	88	72	458	765
	M	1,328	42	13	53	49	285	489
	F	757	13	6	35	23	173	276
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	1,204	25	11	43	40	280	478
	M	592	15	5	26	22	142	217
	F	612	10	6	17	18	138	261
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	425	7	3	19	18	121	143
	M	214	5	3	11	12	60	77
	F	211	2	-	8	6	61	66
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	253	4	3	8	5	85	88
	M	119	2	3	2	2	42	45
	F	134	2	-	6	3	43	43

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
11	4	11	32	1	-	-	A 143 Affections de la valvule	T
2	1	6	13	1	-	-	mitrale	M
9	3	5	19	-	-	-		F
26	19	40	96	-	1	-	A 144 Affections de la valvule	T
13	6	18	55	-	1	-	aortique	M
13	13	22	41	-	-	-		F
13	14	29	80	-	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de	T
5	6	8	25	-	-	-	l'endocarde	M
8	8	21	55	-	-	-		F
267	291	318	650	1	7	1	A 146 Insuffisance cardiaque	T
107	125	131	285	1	4	1		M
160	166	187	365	-	3	-		F
-	5	5	10	-	1	-	A 147 Myocardite, sans précision et	T
-	2	4	5	-	1	-	dégénérescence du myocarde	M
-	3	1	5	-	-	-		F
272	325	664	800	10	10	2	A 148 Toutes les formes autres et	T
132	167	392	420	10	6	2	mal définies de cardiopathies	M
140	158	272	380	-	4	-		F
790	687	1,241	2,203	1	11	1	Maladies vasculaires cérébrales	T
332	302	536	947	-	5	-	(A149-A155)	M
458	385	705	1,256	1	6	1		F
35	30	78	101	-	2	-	A 149 Hémorragie sous-	T
12	12	32	37	-	-	-	arachnoïdienne	M
23	18	46	64	-	2	-		F
79	75	174	275	-	3	-	A 150 Hémorragie cérébrale et	T
45	42	87	137	-	1	-	autres hémorragies	M
34	33	87	138	-	2	-	intracrâniennes	F
3	6	8	12	-	-	-	A 151 Occlusion et sténose des	T
3	3	4	9	-	-	-	artères précérébrales	M
-	3	4	3	-	-	-		F
45	43	108	134	-	-	1	A 152 Thrombose cérébrale et	T
22	26	46	63	-	-	-	occlusion sans précision des	M
23	17	62	71	-	-	1	artères cérébrales	F
-	4	3	10	-	-	-	A 153 Embolie cérébrale	T
-	2	1	5	-	-	-		M
-	2	2	5	-	-	-		F
529	470	731	1,438	1	5	-	A 154 Maladies cérébro-vasculaires	T
208	192	300	589	-	4	-	aiguës mais mal définies	M
321	278	431	849	1	1	-		F
99	59	139	233	-	1	-	A 155 Autres et séquelles des	T
42	25	66	107	-	-	-	maladies cérébro-vasculaires	M
57	34	73	126	-	1	-		F
168	186	429	590	-	1	1	Maladies des artères, artérioles et	T
79	101	204	341	-	-	1	capillaires (A156-A158)	M
89	85	225	249	-	1	-		F
34	50	187	149	-	-	-	A 156 Athérosclérose	T
12	21	64	67	-	-	-		M
22	29	123	82	-	-	-		F
83	92	155	298	-	-	-	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
47	55	88	207	-	-	-		M
36	37	67	91	-	-	-		F
51	44	87	143	-	1	1	A 158 Toutes les autres maladies	T
20	25	52	67	-	-	1	des artères, artérioles et	M
31	19	35	76	-	1	-	capillaires	F
17	20	23	54	-	-	-	Maladies des veines, des vaisseaux	T
3	6	9	28	-	-	-	lymphatiques et autres	M
14	14	14	26	-	-	-	maladies circulatoires (A159-	F
							A160)	
10	15	15	20	-	-	-	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et	T
2	6	4	11	-	-	-	embolies et thromboses	M
8	9	11	9	-	-	-	veineuses	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T	172	3	-	11	13	36	55
	M	95	3	-	9	10	18	32
	F	77	-	-	2	3	18	23
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	19,137	278	135	789	528	4,401	6,868
	M	10,301	182	75	415	287	2,442	3,583
	F	8,836	96	60	374	241	1,959	3,285
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	50	2	-	1	-	12	20
	M	23	1	-	-	-	6	6
	F	27	1	-	1	-	6	14
A 161 Acute upper respiratory infections	T	30	2	-	1	-	8	12
	M	12	1	-	-	-	5	2
	F	18	1	-	1	-	3	10
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	20	-	-	-	-	4	8
	M	11	-	-	-	-	1	4
	F	9	-	-	-	-	3	4
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	19,087	276	135	788	528	4,389	6,848
	M	10,278	181	75	415	287	2,436	3,577
	F	8,809	95	60	373	241	1,953	3,271
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	51	1	-	6	1	15	10
	M	30	-	-	3	-	9	6
	F	21	1	-	3	1	6	4
Pneumonia (A164-A167)	T	7,291	96	75	333	154	1,194	2,839
	M	3,480	62	39	146	60	567	1,329
	F	3,811	34	36	187	94	627	1,510
A 164 Viral pneumonia	T	26	1	-	-	-	2	8
	M	17	-	-	-	-	2	6
	F	9	1	-	-	-	-	2
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	258	2	1	9	5	28	104
	M	144	1	1	4	3	15	53
	F	114	1	-	5	2	13	51
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	1,180	16	6	27	19	267	329
	M	528	13	4	11	8	111	137
	F	652	3	2	16	11	156	192
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T	5,827	77	68	297	130	897	2,398
	M	2,791	48	34	131	49	439	1,133
	F	3,036	29	34	166	81	458	1,265
A 168 Influenza	T	182	4	1	2	11	37	50
	M	66	2	-	1	5	17	18
	F	116	2	1	1	6	20	32
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	9,346	141	55	372	302	2,579	3,154
	M	5,518	95	34	223	186	1,557	1,811
	F	3,828	46	21	149	116	1,022	1,343
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	1,965	23	17	57	39	620	599
	M	1,096	14	9	35	22	347	312
	F	869	9	8	22	17	273	287
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	153	-	1	1	-	100	25
	M	60	-	1	-	-	37	9
	F	93	-	-	1	-	63	16
A 170 Chronic bronchitis	T	304	6	1	5	8	106	70
	M	179	5	-	4	6	65	42
	F	125	1	1	1	2	41	28
A 171 Emphysema	T	1,053	12	7	41	22	341	315
	M	659	8	3	27	11	217	190
	F	394	4	4	14	11	124	125
A 172 Asthma	T	455	5	8	10	9	73	189
	M	198	1	5	4	5	28	71
	F	257	4	3	6	4	45	118
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	183	2	-	7	3	54	66
	M	54	-	-	2	1	22	15
	F	129	2	-	5	2	32	51

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
7	5	8	34	-	-	-	A 160 Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires	T
1	-	5	17	-	-	-		M
6	5	3	17	-	-	-		F
895	926	1,479	2,799	7	32	-	VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)	T
474	539	830	1,449	6	19	-		M
421	387	649	1,350	1	13	-		F
3	3	6	2	1	-	-	Maladies des voies respiratoires supérieures (A161-A162)	T
-	1	6	2	1	-	-		M
3	2	-	-	-	-	-		F
2	1	3	1	-	-	-	A 161 Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	T
-	-	3	1	-	-	-		M
2	1	-	-	-	-	-		F
1	2	3	1	1	-	-	A 162 Autres maladies des voies respiratoires supérieures	T
-	1	3	1	1	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-		F
892	923	1,473	2,797	6	32	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)	T
474	538	824	1,447	5	19	-		M
418	385	649	1,350	1	13	-		F
2	5	2	8	-	1	-	A 163 Bronchite et bronchiolite aiguës	T
1	5	2	3	-	1	-		M
1	-	-	5	-	-	-		F
430	431	555	1,172	1	11	-	Pneumonie (A164-A167)	T
211	220	290	548	1	7	-		M
219	211	265	624	-	4	-		F
-	2	6	7	-	-	-	A 164 Pneumonie à virus	T
-	1	4	4	-	-	-		M
-	1	2	3	-	-	-		F
8	15	44	41	-	1	-	A 165 À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes	T
4	9	32	22	-	-	-		M
4	6	12	19	-	1	-		F
90	111	102	212	-	1	-	A 166 Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé	T
46	52	47	99	-	-	-		M
44	59	55	113	-	1	-		F
332	303	403	912	1	9	-	A 167 Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés	T
161	158	207	423	1	7	-		M
171	145	196	489	-	2	-		F
5	11	22	38	-	1	-	A 168 Grippe	T
1	3	4	15	-	-	-		M
4	8	18	23	-	1	-		F
344	373	731	1,276	4	15	-	Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)	T
207	253	438	702	4	8	-		M
137	120	293	574	-	7	-		F
64	93	173	277	1	2	-	Bronchite, chronique et non précisée, emphyseme et asthme (A169-A172)	T
40	61	98	155	1	2	-		M
24	32	75	122	-	-	-		F
2	8	8	8	-	-	-	A 169 Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique	T
2	5	4	2	-	-	-		M
-	3	4	6	-	-	-		F
13	23	19	52	1	-	-	A 170 Bronchite chronique	T
10	13	9	24	1	-	-		M
3	10	10	28	-	-	-		F
29	45	100	139	-	2	-	A 171 Emphyseme	T
18	32	62	89	-	2	-		M
11	13	38	50	-	-	-		F
20	17	46	78	-	-	-	A 172 Asthme	T
10	11	23	40	-	-	-		M
10	6	23	38	-	-	-		F
8	5	5	31	-	2	-	A 173 Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque	T
2	2	2	7	-	1	-		M
6	3	3	24	-	1	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	7,198	116	38	308	260	1,905	2,489
	M	4,368	81	25	186	163	1,188	1,484
	F	2,830	35	13	122	97	717	1,005
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	599	6	1	22	9	144	223
	M	340	5	1	16	5	71	130
	F	259	1	-	6	4	73	93
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	47	-	-	3	1	8	19
	M	26	-	-	1	1	4	11
	F	21	-	-	2	-	4	8
A 177 Pleurisy	T	106	3	-	6	3	27	33
	M	48	2	-	2	-	14	20
	F	58	1	-	4	3	13	13
A 178 All other diseases of respiratory system	T	1,465	25	3	44	47	385	520
	M	770	15	1	23	30	197	252
	F	695	10	2	21	17	188	268
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	7,463	108	45	313	178	1,833	2,810
	M	3,774	59	26	141	95	883	1,456
	F	3,689	49	19	172	83	950	1,354
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	14	-	-	1	-	1	6
	M	3	-	-	-	-	-	1
	F	11	-	-	1	-	1	5
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	7,449	108	45	312	178	1,832	2,804
	M	3,771	59	26	141	95	883	1,455
	F	3,678	49	19	171	83	949	1,349
Ulcer of stomach and duodenum (A180- A182)	T	479	7	3	27	11	110	159
	M	254	6	1	10	4	52	86
	F	225	1	2	17	7	58	73
A 180 Gastric ulcer	T	150	3	-	9	4	42	44
	M	85	2	-	4	3	20	31
	F	65	1	-	5	1	22	13
A 181 Duodenal ulcer	T	182	2	2	9	4	28	63
	M	100	2	1	5	1	12	32
	F	82	-	1	4	3	16	31
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	147	2	1	9	3	40	52
	M	69	2	-	1	-	20	23
	F	78	-	1	8	3	20	29
A 183 Gastritis and duodenitis	T	91	-	-	2	1	20	39
	M	43	-	-	1	-	8	16
	F	48	-	-	1	1	12	23
A 184 Appendicitis	T	35	-	-	3	-	7	16
	M	14	-	-	-	-	4	4
	F	21	-	-	3	-	3	12
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	787	10	2	45	21	191	272
	M	292	3	1	18	10	55	109
	F	495	7	1	27	11	136	163
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	102	5	-	3	5	24	32
	M	49	3	-	2	3	13	8
	F	53	2	-	1	2	11	24
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	833	13	10	41	20	217	278
	M	289	7	3	13	7	73	82
	F	544	6	7	28	13	144	196
A 188 Diverticula of intestine	T	361	9	1	15	10	118	112
	M	119	3	-	4	3	37	42
	F	242	6	1	11	7	81	70
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	2,115	23	11	45	31	557	876
	M	1,443	13	7	28	23	371	617
	F	672	10	4	17	8	186	259
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	1,025	2	5	20	12	227	454
	M	783	2	3	12	12	181	350
	F	242	-	2	8	-	46	104
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	91	2	1	5	3	18	33
	M	21	-	-	1	-	5	6
	F	70	2	1	4	3	13	27

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
272	275	553	968	3	11	-	A 174 Obstruction chronique des	T
165	190	338	540	3	5	-	voies respiratoires, non	M
107	85	215	428	-	6	-	classée ailleurs	F
29	27	44	93	-	1	-	A 175 Pneumoconioses et autres	T
14	18	26	53	-	1	-	maladies pulmonaires dues à	M
15	9	18	40	-	-	-	des agents externes	F
3	-	5	7	1	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et	T
1	-	2	6	-	-	-	du médiastin	M
2	-	3	1	1	-	-		F
11	8	7	8	-	-	-	A 177 Pleurésie	T
2	5	1	2	-	-	-		M
9	3	6	6	-	-	-		F
68	68	107	195	-	3	-	A 178 Toutes les autres maladies de	T
37	34	61	118	-	2	-	l'appareil respiratoire	M
31	34	46	77	-	1	-		F
336	288	563	975	5	8	1	IX. Maladies de l'appareil digestif	T
159	148	292	506	5	3	1	(A179-A193)	M
177	140	271	469	-	5	-		F
1	-	2	3	-	-	-	A 179 Maladies de la cavité	T
-	-	1	1	-	-	-	buccale, des glandes	M
1	-	1	2	-	-	-	salivaires et des maxillaires	F
335	288	561	972	5	8	1	Maladies des autres parties de	T
159	148	291	505	5	3	1	l'appareil digestif (A180-	M
176	140	270	467	-	5	-	A193)	F
26	24	44	67	1	-	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum	T
16	13	27	38	1	-	-	(A180-A182)	M
10	11	17	29	-	-	-		F
8	11	15	14	-	-	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
2	8	8	7	-	-	-		M
6	3	7	7	-	-	-		F
13	8	18	35	-	-	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
12	2	14	19	-	-	-		M
1	6	4	16	-	-	-		F
5	5	11	18	1	-	-	A 182 Ulcère digestif de siège non	T
2	3	5	12	1	-	-	précisé	M
3	2	6	6	-	-	-		F
5	7	3	14	-	-	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
2	4	2	10	-	-	-		M
3	3	1	4	-	-	-		F
1	-	2	6	-	-	-	A 184 Appendicite	T
1	-	1	4	-	-	-		M
-	-	1	2	-	-	-		F
45	33	56	109	-	3	-	A 185 Hernie abdominale et	T
13	14	27	42	-	-	-	occlusion intestinale sans	M
32	19	29	67	-	3	-	mention de hernie	F
3	2	12	16	-	-	-	A 186 Entérite régionale et recto-	T
1	1	7	11	-	-	-	colite idiopathique	M
2	1	5	5	-	-	-		F
44	31	81	98	-	-	-	A 187 Toutes les autres gastro-	T
18	18	34	34	-	-	-	entérites et colites non	M
26	13	47	64	-	-	-	infectieuses	F
14	11	29	42	-	-	-	A 188 Diverticule de l'intestin	T
3	4	11	12	-	-	-		M
11	7	18	30	-	-	-		F
67	69	142	289	2	3	-	Maladies chroniques et cirrhose du	T
48	41	92	199	2	2	-	foie (A189-A191)	M
19	28	50	90	-	1	-		F
37	34	85	145	2	2	-	A 189 Maladies chroniques et	T
30	24	59	106	2	2	-	cirrhose du foie, précisées	M
7	10	26	39	-	-	-	alcooliques	F
4	5	5	15	-	-	-	A 190 Hépatite chronique et	T
1	1	1	6	-	-	-	cirrhose biliaire	M
3	4	4	9	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	999	19	5	20	16	312	389
	M	639	11	4	15	11	185	261
	F	360	8	1	5	5	127	128
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	271	6	1	13	6	78	91
	M	126	1	1	6	3	35	46
	F	145	5	-	7	3	43	45
A 193 All other diseases of digestive system	T	2,375	35	17	118	73	510	929
	M	1,142	23	13	59	42	235	445
	F	1,233	12	4	59	31	275	484
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	3,614	72	23	162	114	957	1,292
	M	1,785	38	16	82	57	455	642
	F	1,829	34	7	80	57	502	650
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	3,523	69	23	162	111	935	1,256
	M	1,718	35	16	82	56	436	619
	F	1,805	34	7	80	55	499	637
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	2,692	59	17	132	91	725	954
	M	1,366	33	12	65	46	353	487
	F	1,326	26	5	67	45	372	467
A 194 Acute glomerulonephritis	T	3	-	-	-	-	-	1
	M	2	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	-	-
A 195 Nephrotic syndrome	T	22	1	1	1	-	3	8
	M	11	1	1	-	-	1	5
	F	11	-	-	1	-	2	3
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T	106	1	-	4	3	21	35
	M	58	1	-	2	1	10	14
	F	48	-	-	2	2	11	21
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	2,561	57	16	127	88	701	910
	M	1,295	31	11	63	45	342	467
	F	1,266	26	5	64	43	359	443
A 198 Infections of kidney	T	120	-	2	2	4	50	28
	M	40	-	2	1	3	13	8
	F	80	-	-	1	1	37	20
A 199 Urinary calculus	T	18	-	-	-	1	6	7
	M	15	-	-	-	1	4	6
	F	3	-	-	-	-	2	1
A 200 All other diseases of urinary system	T	693	10	4	28	15	154	267
	M	297	2	2	16	6	66	118
	F	396	8	2	12	9	88	149
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	67	3	-	-	1	19	23
	M	67	3	-	-	1	19	23
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 201 Hyperplasia of prostate	T	44	2	-	-	-	11	15
	M	44	2	-	-	-	11	15
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T	23	1	-	-	1	8	8
	M	23	1	-	-	1	8	8
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T	3	-	-	-	-	-	2
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	2
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T	21	-	-	-	2	3	11
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	21	-	-	-	2	3	11
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T	18	-	-	1	-	-	14
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	18	-	-	1	-	-	14
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	3	-	-	-	-	-	2
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	2

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
26	30	52	129	-	1	-	A 191 Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	T
17	16	32	87	-	-	-		M
9	14	20	42	-	1	-		F
7	8	23	37	-	-	1	A 192 Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	T
4	3	11	15	-	-	1		M
3	5	12	22	-	-	-		F
123	103	169	294	2	2	-	A 193 Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	T
53	50	79	140	2	1	-		M
70	53	90	154	-	1	-		F
179	141	255	415	2	2	-	X. Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)	T
92	74	121	205	1	2	-		M
87	67	134	210	1	-	-		F
177	137	250	399	2	2	-	Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	T
90	72	116	193	1	2	-		M
87	65	134	206	1	-	-		F
141	114	169	287	2	1	-	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A197)	T
69	60	82	157	1	1	-		M
72	54	87	130	1	-	-		F
-	-	-	2	-	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-	-		F
1	1	2	4	-	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
1	-	1	1	-	-	-		M
-	1	1	3	-	-	-		F
7	6	11	18	-	-	-	A 196 Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI	T
3	5	9	13	-	-	-		M
4	1	2	5	-	-	-		F
133	107	156	263	2	1	-	A 197 Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue	T
65	55	72	142	1	1	-		M
68	52	84	121	1	-	-		F
3	3	16	12	-	-	-	A 198 Infections rénales	T
2	-	9	2	-	-	-		M
1	3	7	10	-	-	-		F
-	-	-	4	-	-	-	A 199 Calculs urinaires	T
-	-	-	4	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
33	20	65	96	-	1	-	A 200 Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire	T
19	12	25	30	-	1	-		M
14	8	40	66	-	-	-		F
2	2	5	12	-	-	-	Maladies des organes génitaux de l'homme (A201-A202)	T
2	-	5	12	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	5	9	-	-	-	A 201 Hyperplasie de la prostate	T
1	1	5	9	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	3	-	-	-	A 202 Autres maladies des organes génitaux de l'homme	T
1	-	-	3	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-	-		F
-	2	-	3	-	-	-	A 204 Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	2	-	3	-	-	-		F
-	-	2	1	-	-	-	XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	2	1	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	-	Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 205 Ectopic pregnancy	T	3	-	-	-	-	-	2
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	2
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	15	-	-	1	-	-	12
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	15	-	-	1	-	-	12
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	5	-	-	1	-	-	3
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	1	-	-	3
A 211 Toxemia of pregnancy	T	1	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	1
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	7	-	-	-	-	-	6
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	7	-	-	-	-	-	6
A 214 Other direct obstetric causes	T	2	-	-	-	-	-	2
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	2
A 215 Indirect obstetric causes	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	239	7	1	11	11	40	83
	M	81	4	1	4	5	14	22
	F	158	3	-	7	6	26	61
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	85	1	-	3	3	17	27
	M	35	1	-	2	1	8	8
	F	50	-	-	1	2	9	19
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	154	6	1	8	8	23	56
	M	46	3	1	2	4	6	14
	F	108	3	-	6	4	17	42
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	967	12	4	34	26	238	351
	M	282	6	1	6	9	59	107
	F	685	6	3	28	17	179	244
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	246	4	-	7	10	62	82
	M	72	3	-	1	3	17	20
	F	174	1	-	6	7	45	62
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	383	5	1	16	9	77	150
	M	103	1	1	2	2	16	45
	F	280	4	-	14	7	61	105
A 221 Dorsopathies	T	33	1	-	-	-	7	17
	M	16	1	-	-	-	3	9
	F	17	-	-	-	-	4	8

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
-	-	-	1	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à l'avortement	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	2	-	-	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	2	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	T
-	-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	-	-	A 213 Complications des suites de couches	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
12	27	16	31	-	-	-	XII. Maladies de la peau et du	T
2	10	5	14	-	-	-	tissu cellulaire sous-cutané	M
10	17	11	17	-	-	-	(A217-A218)	F
6	12	6	10	-	-	-	A 217 Infections de la peau et du	T
2	6	2	5	-	-	-	tissu cellulaire sous-cutané	M
4	6	4	5	-	-	-		F
6	15	10	21	-	-	-	A 218 Toutes les autres maladies de	T
-	4	3	9	-	-	-	la peau et du tissu	M
6	11	7	12	-	-	-	cellulaire sous-cutané	F
40	49	71	138	1	2	1	XIII. Maladies du système ostéo-	T
15	11	24	42	1	1	-	articulaire, des muscles et	M
25	38	47	96	-	1	1	du tissu conjonctif (A219-	F
							A223)	
11	10	19	41	-	-	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres	T
4	1	10	13	-	-	-	polyarthropathies	M
7	9	9	28	-	-	-	inflammatoires	F
16	23	29	54	1	1	1	A 220 Autres arthropathies et	T
7	6	5	17	1	-	-	affections apparentées	M
9	17	24	37	-	1	1		F
3	3	-	2	-	-	-	A 221 Affections des régions du	T
2	1	-	-	-	-	-	plan dorsal	M
1	2	-	2	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
A 222 Rheumatism, excluding the back	T	38	1	-	1	1	10	14
	M	23	1	-	-	1	5	6
	F	15	-	-	1	-	5	8
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	267	1	3	10	6	82	88
	M	68	-	-	3	3	18	27
	F	199	1	3	7	3	64	61
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T	1,066	19	6	23	27	227	406
	M	572	9	2	12	14	122	217
	F	494	10	4	11	13	105	189
A 224 Spina bifida	T	23	1	-	-	-	7	9
	M	16	1	-	-	-	5	6
	F	7	-	-	-	-	2	3
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T	166	-	3	2	5	39	46
	M	86	-	1	1	2	22	18
	F	80	-	2	1	3	17	28
A 226 Congenital anomalies of heart	T	346	10	2	7	9	72	134
	M	192	3	1	4	4	36	75
	F	154	7	1	3	5	36	59
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T	106	1	-	2	2	16	47
	M	54	1	-	1	2	11	25
	F	52	-	-	1	-	5	22
A 228 All other congenital anomalies	T	425	7	1	12	11	93	170
	M	224	4	-	6	6	48	93
	F	201	3	1	6	5	45	77
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T	982	23	4	30	12	205	406
	M	565	12	2	19	8	112	241
	F	417	11	2	11	4	93	165
A 229 Birth trauma	T	31	-	-	-	1	8	9
	M	22	-	-	-	-	4	7
	F	9	-	-	-	1	4	2
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	206	7	-	13	2	53	76
	M	127	2	-	6	1	35	48
	F	79	5	-	7	1	18	28
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T	745	16	4	17	9	144	321
	M	416	10	2	13	7	73	186
	F	329	6	2	4	2	71	135
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T	3,661	50	8	63	131	193	1,534
	M	2,057	25	3	25	51	97	830
	F	1,604	25	5	38	80	96	704
A 232 Senility without mention of psychosis	T	279	6	1	17	23	26	103
	M	72	1	-	4	2	7	25
	F	207	5	1	13	21	19	78
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	3,382	44	7	46	108	167	1,431
	M	1,985	24	3	21	49	90	805
	F	1,397	20	4	25	59	77	626
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	13,462	208	66	460	343	3,680	4,418
	M	9,048	150	47	314	241	2,519	2,802
	F	4,414	58	19	146	102	1,161	1,616
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	8,663	157	50	306	238	2,041	3,001
	M	5,375	105	33	190	155	1,262	1,746
	F	3,288	52	17	116	83	779	1,255
Transport accidents (AE234-AE245)	T	3,260	55	22	123	101	907	1,021
	M	2,308	37	16	88	74	660	685
	F	952	18	6	35	27	247	336
AE234 Railway accidents	T	35	-	-	1	1	5	13
	M	29	-	-	1	1	3	11
	F	6	-	-	-	-	2	2
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T	3,041	52	19	113	97	848	963
	M	2,118	34	13	78	71	614	636
	F	923	18	6	35	26	234	327

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
2	2	3	3	-	1	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	T
1	2	3	3	-	1	-		M
1	-	-	-	-	-	-		F
8	11	20	38	-	-	-	A 223 Ostéopathies, chondropathies et malformations acquises du système ostéo-musculaire	T
1	1	6	9	-	-	-		M
7	10	14	29	-	-	-		F
59	69	107	118	1	4	-	XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)	T
36	40	53	64	1	2	-		M
23	29	54	54	-	2	-		F
1	1	1	3	-	-	-	A 224 Spina bifida	T
1	-	1	2	-	-	-		M
-	1	-	1	-	-	-		F
18	14	18	20	-	1	-	A 225 Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux	T
12	8	8	13	-	1	-		M
6	6	10	7	-	-	-		F
16	21	32	41	1	1	-	A 226 Anomalies congénitales du cœur	T
11	16	16	25	1	-	-		M
5	5	16	16	-	1	-		F
2	8	16	12	-	-	-	A 227 Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	T
1	3	7	3	-	-	-		M
1	5	9	9	-	-	-		F
22	25	40	42	-	2	-	A 228 Toutes les autres anomalies congénitales	T
11	13	21	21	-	1	-		M
11	12	19	21	-	1	-		F
41	45	108	104	-	4	-	XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)	T
24	24	60	60	-	3	-		M
17	21	48	44	-	1	-		F
-	3	3	7	-	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T
-	3	3	5	-	-	-		M
-	-	-	2	-	-	-		F
4	8	25	18	-	-	-	A 230 Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire	T
3	7	14	11	-	-	-		M
1	1	11	7	-	-	-		F
37	34	80	79	-	4	-	A 231 Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	T
21	14	43	44	-	3	-		M
16	20	37	35	-	1	-		F
182	124	154	1,207	1	14	-	XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232-A233)	T
92	57	96	773	-	8	-		M
90	67	58	434	1	6	-		F
19	29	15	38	1	1	-	A 232 Sénilité sans mention de psychose	T
6	9	7	11	-	-	-		M
13	20	8	27	1	1	-		F
163	95	139	1,169	-	13	-	A 233 Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	T
86	48	89	762	-	8	-		M
77	47	50	407	-	5	-		F
557	533	1,444	1,654	27	69	3	EXVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)	T
375	359	1,019	1,143	24	52	3		M
182	174	425	511	3	17	-		F
373	358	888	1,187	20	41	3	Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)	T
234	219	609	773	18	28	3		M
139	139	279	414	2	13	-		F
112	130	320	433	12	21	3	Accidents de transport (AE234-AE245)	T
79	91	239	307	10	19	3		M
33	39	81	126	2	2	-		F
-	2	7	6	-	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
-	1	7	5	-	-	-		M
-	1	-	1	-	-	-		F
106	122	300	395	8	15	3	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)	T
74	84	219	273	6	13	3		M
32	38	81	122	2	2	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
Number of deaths								
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	2,905	45	19	111	87	822	909
	M	1,998	29	13	76	61	592	588
	F	907	16	6	35	26	230	321
AE235 Involving collision with train	T	42	-	-	-	3	9	13
	M	29	-	-	-	3	7	6
	F	13	-	-	-	-	2	7
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	1,096	6	5	24	14	361	379
	M	698	3	3	12	10	235	236
	F	398	3	2	12	4	126	143
AE237 Involving collision with pedestrian	T	445	12	2	16	11	142	135
	M	289	7	1	11	6	102	79
	F	156	5	1	5	5	40	56
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	364	3	2	13	3	163	126
	M	292	2	2	11	1	139	94
	F	72	1	-	2	2	24	32
AE239 Not involving collision on highway	T	501	3	5	27	6	113	126
	M	373	3	3	23	6	84	90
	F	128	-	2	4	-	29	36
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	457	21	5	31	50	34	130
	M	317	14	4	19	35	25	83
	F	140	7	1	12	15	9	47
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	136	7	-	2	10	26	54
	M	120	5	-	2	10	22	48
	F	16	2	-	-	-	4	6
AE242 Other road vehicle accidents	T	7	-	-	-	-	4	1
	M	5	-	-	-	-	3	-
	F	2	-	-	-	-	1	1
AE243 Water transport accidents	T	120	3	2	9	3	31	34
	M	105	3	2	9	2	24	29
	F	15	-	-	-	1	7	5
AE244 Air and space transport accidents	T	56	-	1	-	-	18	10
	M	50	-	1	-	-	15	9
	F	6	-	-	-	-	3	1
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	1	-	-	-	-	1	-
	M	1	-	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	692	4	1	7	7	123	224
	M	487	3	1	4	5	94	151
	F	205	1	-	3	2	29	73
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	548	3	-	6	4	93	168
	M	382	2	-	4	2	72	110
	F	166	1	-	2	2	21	58
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	81	-	1	1	2	12	32
	M	53	-	1	-	2	7	21
	F	28	-	-	1	-	5	11
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	63	1	-	-	1	18	24
	M	52	1	-	-	1	15	20
	F	11	-	-	-	-	3	4
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	192	4	1	10	14	17	86
	M	91	1	-	4	8	12	38
	F	101	3	1	6	6	5	48
Accidental falls (AE250-AE252)	T	2,684	33	17	94	58	580	1,157
	M	1,185	17	9	41	23	223	510
	F	1,499	16	8	53	35	357	647
AE250 Fall from one level to another	T	453	9	2	21	5	83	228
	M	321	6	2	12	3	68	148
	F	132	3	-	9	2	15	80
AE251 Fall on same level	T	152	1	-	13	2	58	51
	M	79	-	-	4	-	38	21
	F	73	1	-	9	2	20	30

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
100	117	287	386	7	12	3	Accidents de la circulation	T
68	79	208	265	5	11	3	impliquant des véhicules à	M
32	38	79	121	2	1	-	moteur (AE235-AE240)	F
1	4	4	8	-	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
1	3	3	6	-	-	-		M
-	1	1	2	-	-	-		F
32	52	117	104	1	1	-	AE236 Par collision avec un autre	T
18	33	80	66	1	1	-	véhicule à moteur	M
14	19	37	38	-	-	-		F
21	17	28	55	1	4	1	AE237 Par collision avec un piéton	T
13	11	20	34	1	3	1		M
8	6	8	21	-	1	-		F
5	9	12	28	-	-	-	AE238 Par collision avec un autre	T
5	7	9	22	-	-	-	véhicule ou objet	M
-	2	3	6	-	-	-		F
15	25	69	105	5	2	-	AE239 Sans collision sur la voie	T
11	18	55	75	3	2	-	publique	M
4	7	14	30	2	-	-		F
26	10	57	86	-	5	2	AE240 Accident de la circulation,	T
20	7	41	62	-	5	2	nature non précisée,	M
6	3	16	24	-	-	-	impliquant un véhicule à	F
							moteur	
6	5	13	9	1	3	-	AE241 Accidents de véhicule à	T
6	5	11	8	1	2	-	moteur hors de la voie	M
-	-	2	1	-	1	-	publique	F
-	1	1	-	-	-	-	AE242 Autres accidents de véhicules	T
-	1	1	-	-	-	-	rouliers	M
-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	10	20	3	4	-	AE243 Accidents de transport par	T
1	-	10	18	3	4	-	eau	M
-	-	-	2	-	-	-		F
5	5	2	12	1	2	-	AE244 Accidents de transport aérien	T
4	5	2	11	1	2	-	ou de vol spatial	M
1	-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	AE245 Accidents non classés	T
-	-	-	-	-	-	-	ailleurs impliquant des	M
-	-	-	-	-	-	-	véhicules	F
6	34	127	156	-	3	-	Intoxication accidentelle (AE246-	T
3	17	82	125	-	2	-	AE248)	M
3	17	45	31	-	1	-		F
3	19	103	149	-	-	-	AE246 Intoxication accidentelle par	T
1	6	65	120	-	-	-	médicaments et produits	M
2	13	38	29	-	-	-	biologiques	F
2	11	14	3	-	3	-	AE247 Intoxication accidentelle par	T
1	8	8	3	-	2	-	d'autres substances solides	M
1	3	6	-	-	1	-	et liquides	F
1	4	10	4	-	-	-	AE248 Intoxication accidentelle par	T
1	3	9	2	-	-	-	des gaz et des vapeurs	M
-	1	1	2	-	-	-		F
3	10	24	22	-	1	-	AE249 Incidents lors d'actes	T
1	7	12	8	-	-	-	médicaux, réactions anormales	M
2	3	12	14	-	1	-	et complications tardives	F
148	91	157	344	2	3	-	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T
70	41	84	164	2	1	-		M
78	50	73	180	-	2	-		F
17	20	16	52	-	-	-	AE250 Chute d'un niveau à un autre	T
13	17	14	38	-	-	-		M
4	3	2	14	-	-	-		F
6	7	5	8	-	1	-	AE251 Chute de plain-pied	T
5	3	2	5	-	1	-		M
1	4	3	3	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T	2,079	23	15	60	51	439	878
	M	785	11	7	25	20	117	341
	F	1,294	12	8	35	31	322	537
AE253 Accidents caused by fires and flames	T	279	13	4	17	5	59	91
	M	181	10	4	11	4	31	53
	F	98	3	-	6	1	28	38
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T	1,522	48	5	55	53	331	418
	M	1,105	37	3	42	41	229	307
	F	417	11	2	13	12	102	111
AE254 Lightning	T	3	-	-	-	-	-	1
	M	3	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE255 Accidental drowning and submersion	T	344	21	2	22	12	82	105
	M	275	19	1	18	9	64	85
	F	69	2	1	4	3	18	20
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T	283	11	1	15	14	76	84
	M	148	7	1	11	9	33	46
	F	135	4	-	4	5	43	38
AE257 Accident caused by handgun	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T	46	2	-	-	2	7	7
	M	41	2	-	-	2	7	7
	F	5	-	-	-	-	-	-
AE259 Accident caused by explosive material	T	9	-	-	-	1	4	2
	M	9	-	-	-	1	4	2
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T	9	-	-	-	-	5	2
	M	4	-	-	-	-	2	1
	F	5	-	-	-	-	3	1
AE261 Accident caused by electric current	T	27	-	-	1	2	10	10
	M	27	-	-	1	2	10	10
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T	801	14	2	17	22	147	207
	M	598	9	1	12	18	109	155
	F	203	5	1	5	4	38	52
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	34	-	-	-	-	24	4
	M	18	-	-	-	-	13	2
	F	16	-	-	-	-	11	2
Suicide (AE264-AE270)	T	3,941	38	12	116	95	1,468	1,087
	M	3,093	36	10	97	80	1,139	832
	F	848	2	2	19	15	329	255
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	525	3	4	14	8	149	203
	M	264	3	2	8	7	75	96
	F	261	-	2	6	1	74	107
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T	37	-	-	1	-	8	13
	M	25	-	-	1	-	4	9
	F	12	-	-	-	-	4	4
AE266 Suicide by gases and vapors	T	485	2	2	12	11	161	121
	M	394	2	2	11	10	131	92
	F	91	-	-	1	1	30	29
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T	1,414	17	2	29	29	644	328
	M	1,153	16	2	25	22	502	279
	F	261	1	-	4	7	142	49
AE268 Suicide by handgun	T	19	-	-	-	-	6	11
	M	19	-	-	-	-	6	11
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
125	64	136	284	2	2	-	AE252 Fracture, cause non précisée,	T
52	21	68	121	2	-	-	et chute autre et non	M
73	43	68	163	-	2	-	précisée	F
22	16	31	19	1	1	-	AE253 Accidents provoqués par le	T
17	11	25	13	1	1	-	feu	M
5	5	6	6	-	-	-		F
82	76	228	209	5	12	-	Autres accidents, y compris les	T
64	51	167	154	5	5	-	séquelles (AE254-AE262)	M
18	25	61	55	-	7	-		F
-	-	2	-	-	-	-	AE254 Foudre	T
-	-	2	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
19	14	20	41	-	6	-	AE255 Noyade et submersion	T
16	11	17	32	-	3	-	accidentelles	M
3	3	3	9	-	3	-		F
14	23	14	31	-	-	-	AE256 Aspiration ou ingestion	T
6	11	7	17	-	-	-	d'aliment ou autre objet	M
8	12	7	14	-	-	-	causant l'obstruction des	F
							voies respiratoires ou la	
							suffocation	
-	-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme de	T
-	-	-	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-	-		F
6	1	6	15	-	-	-	AE258 Accidents causés par armes à	T
5	1	4	13	-	-	-	feu, toutes les autres et non	M
1	-	2	2	-	-	-	précisées	F
1	-	-	1	-	-	-	AE259 Accident causé par explosif	T
1	-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	1	-	-	-	AE260 Accident causé par substance	T
1	-	-	-	-	-	-	ou objet brûlant, matière	M
-	-	-	1	-	-	-	corrosive et caustique,	F
							vapeur d'eau, et radiation	
-	-	1	2	1	-	-	AE261 Accident causé par le courant	T
-	-	1	2	1	-	-	électrique	M
-	-	-	-	-	-	-		F
41	38	185	118	4	6	-	AE262 Tous les autres accidents et	T
35	28	136	89	4	2	-	séquelles d'accidents	M
6	10	49	29	-	4	-		F
-	1	1	4	-	-	-	AE263 Médicaments et substances	T
-	1	-	2	-	-	-	biologiques provoquant des	M
-	-	1	2	-	-	-	effets adverses au cours de	F
							leur usage thérapeutique	
118	139	454	385	6	23	-	Suicide (AE264-AE270)	T
101	114	345	313	6	20	-		M
17	25	109	72	-	3	-		F
3	14	81	44	1	1	-	AE264 Suicide par médicaments et	T
1	6	41	23	1	1	-	substances biologiques	M
2	8	40	21	-	-	-		F
-	1	9	5	-	-	-	AE265 Suicide par autres substances	T
-	1	6	4	-	-	-	solides ou liquides	M
-	-	3	1	-	-	-		F
18	17	88	53	-	-	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
16	17	68	45	-	-	-		M
2	-	20	8	-	-	-		F
56	43	120	133	-	13	-	AE267 Suicide par pendaison,	T
49	33	99	114	-	12	-	strangulation et asphyxie	M
7	10	21	19	-	1	-		F
-	1	1	-	-	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
-	1	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 5. Number of Deaths by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Number of deaths						
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T	862	15	3	40	37	270	199
	M	809	15	3	38	34	250	191
	F	53	-	-	2	3	20	8
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T	599	1	1	20	10	230	212
	M	429	-	1	14	7	171	154
	F	170	1	-	6	3	59	58
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T	518	6	1	15	7	138	163
	M	351	4	1	11	5	95	110
	F	167	2	-	4	2	43	53
AE271 Assault by handgun	T	8	-	-	-	-	1	4
	M	6	-	-	-	-	1	2
	F	2	-	-	-	-	-	2
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T	169	2	-	7	1	58	49
	M	117	2	-	5	1	47	34
	F	52	-	-	2	-	11	15
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T	151	2	-	4	2	33	47
	M	109	1	-	4	2	17	36
	F	42	1	-	-	-	16	11
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T	183	2	1	4	4	43	59
	M	112	1	1	2	2	27	34
	F	71	1	-	2	2	16	25
AE275 Legal execution	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T	7	-	-	-	-	3	4
	M	7	-	-	-	-	3	4
	F	-	-	-	-	-	-	-
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T	340	7	3	23	3	33	167
	M	229	5	3	16	1	23	114
	F	111	2	-	7	2	10	53
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	144	1	2	16	2	11	67
	M	82	-	2	12	-	6	42
	F	62	1	-	4	2	5	25
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T	13	-	1	1	-	1	6
	M	8	-	1	-	-	1	3
	F	5	-	-	1	-	-	3
AE279 From injury by handgun	T	2	-	-	-	-	-	2
	M	1	-	-	-	-	-	1
	F	1	-	-	-	-	-	1
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T	19	2	-	1	-	-	6
	M	15	2	-	1	-	-	5
	F	4	-	-	-	-	-	1
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T	162	4	-	5	1	21	86
	M	123	3	-	3	1	16	63
	F	39	1	-	2	-	5	23
AE282 Injury resulting from operations of war	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T	13,462	208	66	460	343	3,680	4,418
	M	9,048	150	47	314	241	2,519	2,802
	F	4,414	58	19	146	102	1,161	1,616

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 5. Nombre de décès selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Nombre de décès								
34	52	114	86	4	8	-	AE269 Suicide par armes à feu,	T
33	49	105	81	4	6	-	toutes les autres et non	M
1	3	9	5	-	2	-	précisées	F
7	11	41	64	1	1	-	AE270 Suicide par tous les autres	T
2	7	25	46	1	1	-	moyens et séquelles de	M
5	4	16	18	-	-	-	tentatives de suicide	F
43	28	54	59	1	3	-	Homicide et intervention de la	T
25	19	37	42	-	2	-	force publique (AE271-AE276)	M
18	9	17	17	1	1	-		F
1	-	2	-	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
1	-	2	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
6	5	12	29	-	-	-	AE272 Attentat par armes à feu,	T
3	2	8	15	-	-	-	toutes les autres et non	M
3	3	4	14	-	-	-	précisées	F
17	10	21	15	-	-	-	AE273 Attentat par instrument	T
10	7	17	15	-	-	-	tranchant ou perforant	M
7	3	4	-	-	-	-		F
19	13	19	15	1	3	-	AE274 Attentat par tous les autres	T
11	10	10	12	-	2	-	moyens et séquelles de	M
8	3	9	3	1	1	-	traumatismes volontairement	F
							infligés par une autre	
							personne	
-	-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	AE276 Autres interventions de la	T
-	-	-	-	-	-	-	force publique et séquelles	M
-	-	-	-	-	-	-	de traumatismes dus à	F
							l'intervention de la force	
							publique	
23	8	48	23	-	2	-	Traumatismes et empoisonnements	T
15	7	28	15	-	2	-	causés de manière	M
8	1	20	8	-	-	-	indéterminée quant à	F
							l'intention (AE277-AE281)	
5	2	25	13	-	-	-	AE277 D'empoisonnement par	T
1	1	11	7	-	-	-	médicaments et substances	M
4	1	14	6	-	-	-	biologiques	F
1	2	1	-	-	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres	T
-	2	1	-	-	-	-	substances solides ou	M
1	-	-	-	-	-	-	liquides	F
-	-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de	T
-	-	-	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-	-		F
4	1	1	4	-	-	-	AE280 De traumatismes par armes à	T
2	1	1	3	-	-	-	feu, toutes les autres et non	M
2	-	-	1	-	-	-	précisées	F
13	3	21	6	-	2	-	AE281 De traumatismes par tous les	T
12	3	15	5	-	2	-	autres moyens et leurs	M
1	-	6	1	-	-	-	séquelles	F
-	-	-	-	-	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
557	533	1,444	1,654	27	69	3	AN283 Total - nature de la blessure	T
375	359	1,019	1,143	24	52	3		M
182	174	425	511	3	17	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
All causes	T	717.4	700.7	931.1	832.3	783.0	719.5	712.5
	M	758.3	774.6	1,009.1	877.1	836.0	763.8	743.5
	F	677.4	627.3	855.1	789.2	730.7	676.3	682.4
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	10.5	5.9	6.6	10.7	7.7	10.7	11.4
	M	14.2	7.5	7.4	11.2	9.9	15.4	15.0
	F	6.9	4.3	5.8	10.3	5.5	6.1	7.8
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	0.2	-	-	0.6	0.4	0.1	0.2
	M	0.1	-	-	0.4	-	0.1	0.1
	F	0.3	-	-	0.8	0.8	0.1	0.3
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	--	-	-	0.1	-	--	-
	M	--	-	-	0.2	-	0.1	-
	F	--	-	-	-	-	--	-
A 4 Amebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	0.2	-	-	0.3	0.4	--	0.2
	M	0.1	-	-	0.2	-	--	0.1
	F	0.2	-	-	0.4	0.8	0.1	0.3
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	--	-	-	0.2	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	0.1	-	-	0.4	-	-	--
Tuberculosis (A7,A8)	T	0.4	0.9	-	0.4	0.3	0.4	0.4
	M	0.4	0.4	-	0.4	0.3	0.5	0.4
	F	0.4	1.4	-	0.4	0.3	0.3	0.3
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	0.3	0.9	-	0.3	0.3	0.3	0.3
	M	0.3	0.4	-	0.4	0.3	0.4	0.3
	F	0.3	1.4	-	0.2	0.3	0.2	0.2
A 8 Other tuberculosis	T	0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	3.5	2.3	3.7	5.3	3.2	2.5	4.5
	M	3.4	2.5	4.5	4.6	3.5	2.2	4.3
	F	3.6	2.1	2.9	5.9	2.9	2.8	4.7
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 11 Whooping cough	T	--	-	-	0.1	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	--	-	-	0.2	-	-	--
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 13 Meningococcal infection	T	--	-	-	-	-	--	0.1
	M	--	-	-	-	-	-	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
A 14 Tetanus	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 15 Septicemia	T	3.2	2.3	2.9	4.4	2.7	2.4	4.2
	M	3.1	2.5	3.0	4.4	2.4	2.1	4.0
	F	3.3	2.1	2.9	4.4	2.9	2.6	4.3
A 16 All other bacterial diseases	T	0.2	-	0.7	0.8	0.5	0.1	0.2
	M	0.2	-	1.5	0.2	1.1	0.1	0.2
	F	0.2	-	-	1.3	-	0.1	0.2

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
837.2	859.8	589.5	709.3	375.7	402.5	-	Toutes les causes	T
855.2	926.9	628.1	763.3	528.2	494.6	-		M
819.6	793.3	550.3	655.7	209.5	301.4	-		F
6.9	8.0	7.3	13.0	6.3	13.3	-	I. Maladies infectieuses et	T
8.5	8.9	10.1	18.7	-	14.1	-	parasitaires (A1-A36)	M
5.2	7.2	4.5	7.3	13.1	12.4	-		F
0.2	0.1	0.1	0.4	3.1	-	-	Maladies infectieuses intestinales	T
0.2	0.2	0.1	0.2	-	-	-	(A1-A6)	M
0.2	-	0.2	0.6	6.5	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres typhoïde	T
-	-	-	-	-	-	-	et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	3.1	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	-	-	-	-	-	-	autres toxi-infections	M
-	-	-	-	6.5	-	-	alimentaires (bactériennes)	F
-	-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.1	0.1	0.2	-	-	-	A 5 Infections intestinales dues	T
-	0.2	0.1	-	-	-	-	à d'autres micro-organismes	M
0.2	-	0.1	0.5	-	-	-		F
0.1	-	0.1	0.1	-	-	-	A 6 Infections intestinales mal	T
0.2	-	-	0.2	-	-	-	définies	M
-	-	0.1	0.1	-	-	-		F
0.6	0.6	0.2	0.5	3.1	-	-	Tuberculose (A7,A8)	T
0.5	0.4	0.1	0.4	-	-	-		M
0.7	0.8	0.3	0.5	6.5	-	-		F
0.3	0.2	0.1	0.4	-	-	-	A 7 Tuberculose de l'appareil	T
0.2	0.2	0.1	0.3	-	-	-	respiratoire	M
0.3	0.2	0.2	0.5	-	-	-		F
0.4	0.4	-	0.1	3.1	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
0.4	0.2	-	0.2	-	-	-		M
0.3	0.6	0.1	0.1	6.5	-	-		F
2.9	4.1	2.5	3.0	-	4.4	-	Anthropozoonoses et autres maladies	T
2.8	4.1	2.9	2.9	-	5.7	-	bactériennes (A9-A16)	M
3.0	4.1	2.0	3.1	-	3.1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	0.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques,	T
-	-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	0.1	-	-	-	-	-	A 13 Infections à méningocoques	T
-	0.2	-	-	-	-	-		M
-	-	0.1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
2.2	3.9	2.2	2.9	-	4.4	-	A 15 Septicémie	T
2.3	3.7	2.6	2.8	-	5.7	-		M
2.1	4.1	1.9	3.0	-	3.1	-		F
0.7	0.1	0.2	0.1	-	-	-	A 16 Toutes les autres maladies	T
0.5	0.2	0.4	0.1	-	-	-	bactériennes	M
0.9	-	0.1	0.1	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
Viral diseases (A17-A23)	T	5.6	1.8	2.9	3.1	2.5	6.9	5.7
	M	9.5	3.6	3.0	4.8	4.5	11.6	9.5
	F	1.8	-	2.9	1.5	0.5	2.3	1.9
A 17 Acute poliomyelitis	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	--	-
A 18 Smallpox	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 19 Measles	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 20 Rubella	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 21 Arthropod-borne encephalitis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 22 Viral hepatitis	T	0.8	0.4	-	0.5	0.3	0.7	0.9
	M	1.0	0.7	-	0.7	0.5	0.8	1.1
	F	0.6	-	-	0.4	-	0.5	0.8
A 23 Other viral diseases	T	4.8	1.4	2.9	2.6	2.3	6.2	4.7
	M	8.5	2.9	3.0	4.2	4.0	10.8	8.4
	F	1.2	-	2.9	1.1	0.5	1.7	1.1
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 24 Typhus and other rickettsioses	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 25 Malaria	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 26 All other arthropod-borne diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)	T	--	0.2	-	-	-	-	--
	M	--	0.4	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
Syphilis (A27-A29)	T	--	0.2	-	-	-	-	--
	M	--	0.4	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 27 Cardiovascular syphilis	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 28 Neurosyphilis	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 29 All other syphilis	T	--	0.2	-	-	-	-	-
	M	--	0.4	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	0.8	0.7	-	1.3	1.3	0.8	0.6
	M	0.8	0.7	-	0.9	1.6	0.9	0.6
	F	0.7	0.7	-	1.7	1.1	0.7	0.6
A 32 Mycoses	T	0.3	-	-	0.3	0.5	0.4	0.2
	M	0.3	-	-	0.4	0.3	0.5	0.3
	F	0.2	-	-	0.2	0.8	0.3	0.1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

NB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
2.1	2.6	3.9	8.0	-	4.4	-	Maladies à virus (A17-A23)	T
3.7	3.7	6.6	14.0	-	5.7	-		M
0.5	1.6	1.2	2.1	-	3.1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus transmises par des arthropodes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.4	0.6	1.2	-	-	-	A 22 Hépatite virale	T
0.4	0.4	0.9	1.8	-	-	-		M
0.2	0.4	0.4	0.7	-	-	-		F
1.9	2.3	3.3	6.8	-	4.4	-	A 23 Autres maladies à virus	T
3.4	3.4	5.7	12.3	-	5.7	-		M
0.3	1.2	0.9	1.4	-	3.1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes (A24-A26)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres Rickettsioses	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.1	-	-	-	-	-	Syphilis et autres maladies vénériennes (A27-A31)	T
-	-	-	0.1	-	-	-		M
0.2	0.2	-	-	-	-	-		F
0.1	0.1	-	-	-	-	-	Syphilis (A27-A29)	T
-	-	-	0.1	-	-	-		M
0.2	0.2	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-vasculaire	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.1	-	-	-	-	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-	-		M
0.2	0.2	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 29 Toutes les autres syphilis	T
-	-	-	0.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies vénériennes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
1.0	0.5	0.6	1.1	-	4.4	-	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles (A32-A36)	T
1.2	0.4	0.5	1.1	-	2.8	-		M
0.7	0.6	0.7	1.0	-	6.2	-		F
0.4	0.2	0.3	0.3	-	-	-	A 32 Mycoses	T
0.5	0.4	0.1	0.4	-	-	-		M
0.3	-	0.5	0.2	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
Deaths per 100,000 population								
A 33 Helminthiasis	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 34 Late effects of tuberculosis	T	0.1	0.5	-	0.2	0.3	0.2	--
	M	0.1	0.4	-	-	0.5	0.1	--
	F	0.1	0.7	-	0.4	-	0.2	0.1
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	0.3	--	0.1
	F	--	-	-	0.2	-	0.1	--
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T	0.3	0.2	-	0.6	0.4	0.2	0.3
	M	0.3	0.4	-	0.4	0.5	0.3	0.2
	F	0.3	-	-	0.8	0.3	0.1	0.4
II. Neoplasms (A37-A93)	T	203.2	192.1	243.8	244.7	220.2	222.3	199.1
	M	219.0	212.3	276.8	263.1	242.1	246.7	212.8
	F	187.7	172.1	211.6	227.0	198.6	198.5	185.8
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T	199.7	187.8	240.1	240.9	214.7	219.6	195.3
	M	215.5	208.7	273.8	258.7	236.8	243.7	209.2
	F	184.1	167.1	207.3	223.7	193.0	196.2	181.8
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	3.2	2.3	1.5	3.1	1.7	3.7	3.3
	M	4.7	3.9	3.0	4.2	2.7	6.1	4.6
	F	1.8	0.7	-	2.1	0.8	1.4	1.9
A 37 Of lip	T	0.1	0.2	-	0.2	-	0.1	0.1
	M	0.1	0.4	-	0.2	-	0.1	0.2
	F	--	-	-	0.2	-	-	--
A 38 Of tongue	T	0.7	0.4	-	0.9	0.4	0.9	0.7
	M	1.0	0.4	-	1.3	0.5	1.4	0.9
	F	0.5	0.4	-	0.4	0.3	0.4	0.4
A 39 Of pharynx	T	1.5	1.8	0.7	1.5	0.9	1.7	1.5
	M	2.3	3.2	1.5	2.0	1.6	2.8	2.1
	F	0.8	0.4	-	1.1	0.3	0.7	0.8
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	0.9	-	0.7	0.5	0.4	1.0	1.0
	M	1.2	-	1.5	0.7	0.5	1.8	1.4
	F	0.5	-	-	0.4	0.3	0.3	0.7
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	53.8	55.3	69.0	67.9	56.3	60.8	52.4
	M	59.1	63.4	77.4	72.9	63.1	65.5	58.6
	F	48.5	47.3	60.9	63.0	49.6	56.1	46.4
A 41 Of esophagus	T	4.1	2.7	9.5	5.0	4.0	3.2	4.5
	M	6.0	4.3	14.9	7.2	6.2	4.8	6.5
	F	2.1	1.1	4.3	3.0	1.8	1.6	2.5
A 42 Of stomach	T	7.0	11.6	6.6	8.4	9.2	8.8	6.3
	M	8.6	14.7	8.9	9.4	12.6	11.3	7.7
	F	5.4	8.5	4.3	7.4	5.8	6.3	4.9
A 43 Of small intestine including duodenum	T	0.4	0.2	1.5	-	0.1	0.5	0.4
	M	0.4	-	1.5	-	-	0.5	0.4
	F	0.4	0.4	1.4	-	0.3	0.5	0.3
Of colon (A44-A48)	T	16.3	13.6	14.7	18.1	15.0	21.0	16.1
	M	16.8	15.0	11.9	17.3	16.6	21.3	16.8
	F	15.7	12.1	17.4	19.0	13.4	20.8	15.3
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	0.1	-	-	-	-	0.4	--
	M	0.1	-	-	-	-	0.3	0.1
	F	0.2	-	-	-	-	0.4	--
A 45 Descending colon	T	0.1	0.2	-	-	-	0.2	--
	M	0.1	-	-	-	-	0.2	--
	F	0.1	0.4	-	-	-	0.2	--
A 46 Sigmoid colon	T	0.9	0.4	1.5	0.3	1.1	2.0	0.6
	M	1.0	0.4	-	0.4	0.5	2.1	0.6
	F	0.9	0.4	2.9	0.2	1.6	1.8	0.6
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T	1.2	0.9	-	0.5	1.2	2.5	0.7
	M	1.2	1.4	-	0.7	1.3	2.3	0.6
	F	1.3	0.4	-	0.4	1.1	2.7	0.9

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
-	-	-	-	-	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.2	0.1	--	0.1	-	-	-	A 34 Séquelles de la tuberculose	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-	-		M
0.2	0.2	-	0.2	-	-	-		F
0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	A 35 Séquelles de la poliomyélite aiguë	T
0.2	-	0.2	0.1	-	-	-		M
-	0.2	0.1	-	-	-	-		F
0.3	0.1	0.1	0.6	-	4.4	-	A 36 Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles	T
0.4	-	0.1	0.5	-	2.8	-		M
0.2	0.2	0.1	0.7	-	6.2	-		F
222.2	219.6	160.1	189.6	93.9	99.2	-	II. Tumeurs (A37-A93)	T
227.6	241.1	164.4	203.0	102.0	110.2	-		M
217.0	198.3	155.7	176.2	85.1	87.0	-		F
217.0	214.3	157.2	186.1	93.9	97.7	-	Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques (A37-A86)	T
224.1	236.6	161.4	199.2	102.0	110.2	-		M
210.1	192.3	152.9	173.2	85.1	83.9	-		F
4.0	3.5	2.3	3.0	-	8.9	-	Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx (A37-A40)	T
5.3	4.7	2.8	3.9	-	11.3	-		M
2.6	2.3	1.7	2.1	-	6.2	-		F
0.2	-	0.1	0.1	-	-	-	A 37 Des lèvres	T
0.4	-	0.1	0.1	-	-	-		M
-	-	0.1	-	-	-	-		F
0.5	1.1	0.7	0.7	-	-	-	A 38 De la langue	T
0.5	1.4	0.8	0.9	-	-	-		M
0.5	0.8	0.6	0.5	-	-	-		F
1.9	1.6	1.0	1.5	-	8.9	-	A 39 Du pharynx	T
2.7	2.8	1.4	2.0	-	11.3	-		M
1.0	0.4	0.7	0.9	-	6.2	-		F
1.4	0.9	0.5	0.7	-	-	-	A 40 De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx	T
1.8	0.6	0.5	0.9	-	-	-		M
1.0	1.2	0.4	0.6	-	-	-		F
56.4	52.9	41.0	48.9	21.9	40.0	-	Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine (A41-A55)	T
59.4	60.1	44.1	54.4	30.0	48.0	-		M
53.5	45.7	37.8	43.4	13.1	31.1	-		F
4.7	4.3	3.6	4.6	3.1	1.5	-	A 41 De l'oesophage	T
7.6	7.1	5.0	6.7	6.0	2.8	-		M
1.7	1.6	2.1	2.5	-	-	-		F
6.6	6.8	4.4	6.4	-	5.9	-	A 42 De l'estomac	T
7.3	9.3	4.9	7.2	-	8.5	-		M
5.9	4.3	3.8	5.6	-	3.1	-		F
0.6	0.5	0.1	0.4	-	-	-	A 43 De l'intestin grêle	T
0.9	0.4	0.1	0.4	-	-	-		M
0.3	0.6	0.2	0.4	-	-	-		F
17.7	13.9	12.0	11.6	-	5.9	-	Du côlon (A44-A48)	T
17.2	14.6	13.0	12.6	-	5.7	-		M
18.2	13.3	11.1	10.7	-	6.2	-		F
0.1	0.2	0.1	0.1	-	-	-	A 44 Angles hépatique et splénique et côlon transverse	T
-	-	0.1	0.1	-	-	-		M
0.2	0.4	0.2	0.2	-	-	-		F
-	-	--	--	-	-	-	A 45 Côlon descendant	T
-	-	0.1	0.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
1.2	0.8	0.5	0.6	-	-	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
0.9	0.8	0.6	0.6	-	-	-		M
1.6	0.8	0.4	0.7	-	-	-		F
1.3	1.4	0.9	0.8	-	-	-	A 47 Caecum, appendice et côlon ascendant	T
1.8	1.4	0.8	0.8	-	-	-		M
0.9	1.4	0.9	0.8	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 48 Other and colon, unspecified	T	13.9	12.1	13.2	17.3	12.7	16.0	14.7
	M	14.5	13.2	11.9	16.2	14.7	16.4	15.6
	F	13.2	11.0	14.5	18.3	10.8	15.7	13.9
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T	4.5	5.0	5.1	4.9	4.4	6.0	4.2
	M	5.3	6.8	7.4	6.1	4.5	6.9	5.0
	F	3.7	3.2	2.9	3.8	4.2	5.2	3.4
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T	4.0	2.7	2.9	4.6	4.0	4.2	3.8
	M	5.2	3.6	4.5	7.0	5.1	5.4	5.2
	F	2.8	1.8	1.4	2.3	2.9	3.0	2.5
A 50 Liver, primary	T	1.4	0.9	-	1.1	0.5	1.6	1.5
	M	2.0	1.1	-	1.8	0.8	2.4	2.1
	F	0.8	0.7	-	0.4	0.3	0.9	0.9
A 51 Intrahepatic bile ducts	T	0.8	0.9	2.2	0.8	0.9	0.9	0.9
	M	1.0	1.4	3.0	1.3	0.8	1.0	1.0
	F	0.7	0.4	1.4	0.2	1.1	0.7	0.7
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T	1.7	0.9	0.7	2.8	2.5	1.6	1.5
	M	2.1	1.1	1.5	3.9	3.5	2.0	2.1
	F	1.3	0.7	-	1.7	1.6	1.3	0.9
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T	1.8	1.6	0.7	1.7	1.7	2.4	1.5
	M	1.3	1.1	-	1.1	1.1	1.5	1.2
	F	2.2	2.1	1.4	2.3	2.4	3.2	1.8
A 54 Of pancreas	T	10.1	7.3	15.4	12.8	11.0	10.9	9.4
	M	10.0	7.2	14.9	10.7	10.7	10.7	9.9
	F	10.1	7.5	15.9	14.8	11.3	11.1	9.0
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T	5.7	10.7	12.5	12.2	6.9	3.8	6.3
	M	5.4	10.7	13.4	14.0	6.4	3.2	5.8
	F	6.0	10.7	11.6	10.5	7.4	4.5	6.7
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T	55.2	51.2	65.4	66.0	61.8	69.5	50.0
	M	71.0	72.3	78.9	84.7	83.7	95.4	63.6
	F	39.6	30.2	52.2	48.1	40.1	44.2	36.7
A 56 Of larynx	T	1.6	1.4	1.5	1.2	0.9	2.6	1.5
	M	2.7	2.5	3.0	2.4	1.9	4.5	2.5
	F	0.5	0.4	-	-	-	0.7	0.6
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T	52.9	49.2	63.9	64.5	60.3	65.7	48.1
	M	67.5	69.4	75.9	82.1	81.6	89.2	60.6
	F	38.7	29.2	52.2	47.6	39.3	42.8	36.0
A 58 Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T	0.6	0.5	-	0.3	0.5	1.2	0.4
	M	0.8	0.4	-	0.2	0.3	1.6	0.5
	F	0.4	0.7	-	0.4	0.8	0.7	0.2
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T	21.4	18.7	20.6	23.4	23.4	22.8	22.1
	M	5.1	2.9	7.4	5.7	4.3	5.6	5.6
	F	37.5	34.5	33.3	40.5	42.2	39.6	38.1
A 59 Of bone and articular cartilage	T	0.4	0.5	-	0.5	0.7	0.6	0.3
	M	0.5	1.1	-	0.9	1.1	0.8	0.4
	F	0.3	-	-	0.2	0.3	0.4	0.2
A 60 Of connective and other soft tissue	T	1.0	1.4	1.5	1.3	0.7	0.9	1.1
	M	1.0	1.1	1.5	1.3	0.5	0.9	1.2
	F	1.1	1.8	1.4	1.3	0.8	0.9	1.0
A 61 Melanoma of skin	T	2.1	1.4	2.2	1.9	1.2	1.8	2.6
	M	2.5	0.7	4.5	2.6	1.9	2.1	3.2
	F	1.7	2.1	-	1.3	0.5	1.5	2.1
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T	0.7	0.2	0.7	0.5	0.7	1.0	0.5
	M	0.8	-	1.5	0.7	0.5	1.4	0.7
	F	0.5	0.4	-	0.4	0.8	0.7	0.4
A 63 Of female breast	T	17.1	15.2	16.2	19.0	20.1	18.2	17.5
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	33.9	30.2	31.9	37.3	39.8	36.0	34.5
A 64 Of male breast	T	0.1	-	-	0.1	0.1	0.2	0.1
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	0.4	0.1
	F	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
15.1	11.6	10.5	10.1	-	5.9	-	A 48 Autres et côlon, sans précision	T
14.6	12.4	11.5	11.1	-	5.7	-		M
15.6	10.7	9.6	9.1	-	6.2	-		F
4.5	4.7	2.6	3.7	-	4.4	-	A 49 Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'anus	T
5.0	7.1	3.1	4.0	-	5.7	-		M
4.0	2.3	2.1	3.4	-	3.1	-		F
3.5	3.7	3.5	4.4	6.3	5.9	-	Du foie et des voies biliaires intrahépatiques (A50-A52)	T
4.8	5.1	3.8	5.6	6.0	8.5	-		M
2.3	2.3	3.3	3.2	6.5	3.1	-		F
1.4	0.8	1.4	1.4	3.1	1.5	-	A 50 Foie, primitive	T
2.1	1.4	1.8	2.1	6.0	2.8	-		M
0.7	0.2	0.9	0.7	-	-	-		F
0.9	0.7	0.7	0.9	-	1.5	-	A 51 Canaux biliaires intrahépatiques	T
1.1	0.8	0.5	1.1	-	2.8	-		M
0.7	0.6	0.9	0.7	-	-	-		F
1.2	2.3	1.5	2.1	3.1	3.0	-	A 52 Foie, non précisée primitive ni secondaire	T
1.6	3.0	1.5	2.4	-	2.8	-		M
0.9	1.6	1.4	1.8	6.5	3.1	-		F
2.6	2.4	1.2	1.8	-	-	-	A 53 De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahepatiques	T
1.6	1.8	1.3	1.6	-	-	-		M
3.5	2.9	1.2	1.9	-	-	-		F
9.9	11.1	9.3	10.1	9.4	11.8	-	A 54 Du pancréas	T
9.4	10.3	8.9	9.9	18.0	11.3	-		M
10.3	11.9	9.6	10.3	-	12.4	-		F
6.3	5.5	4.3	5.9	3.1	4.4	-	A 55 Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine	T
5.5	4.5	4.1	6.4	-	5.7	-		M
7.2	6.4	4.5	5.4	6.5	3.1	-		F
55.5	53.8	39.2	52.0	34.4	19.2	-	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques (A56-A58)	T
66.7	66.4	46.9	61.9	36.0	19.8	-		M
44.6	41.2	31.4	42.1	32.7	18.6	-		F
1.1	0.7	1.2	1.1	-	-	-	A 56 Du larynx	T
1.8	1.4	1.6	1.8	-	-	-		M
0.3	-	0.7	0.3	-	-	-		F
53.8	51.7	37.9	50.5	34.4	19.2	-	A 57 De la trachée, des bronches et du poumon	T
64.0	63.7	45.1	59.4	36.0	19.8	-		M
43.7	39.8	30.6	41.6	32.7	18.6	-		F
0.7	1.4	0.2	0.5	-	-	-	A 58 De tous les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques	T
0.9	1.4	0.3	0.7	-	-	-		M
0.5	1.4	0.1	0.2	-	-	-		F
22.6	20.6	18.3	19.2	6.3	4.4	-	Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein (A59-A64)	T
3.9	4.3	4.2	4.2	6.0	2.8	-		M
40.9	36.7	32.6	34.0	6.5	6.2	-		F
0.2	0.4	0.5	0.4	-	1.5	-	A 59 Des os et du cartilage articulaire	T
0.2	0.4	0.6	0.4	-	2.8	-		M
0.2	0.4	0.4	0.4	-	-	-		F
1.4	1.1	0.9	1.0	-	-	-	A 60 Du tissu conjonctif et des autres tissus mous	T
1.2	0.2	0.6	0.8	-	-	-		M
1.6	2.0	1.3	1.1	-	-	-		F
1.7	2.3	1.9	1.8	3.1	-	-	A 61 Mélanome de la peau	T
2.0	2.4	2.1	2.1	6.0	-	-		M
1.4	2.1	1.7	1.6	-	-	-		F
0.3	0.4	0.6	0.6	-	-	-	A 62 Autres tumeurs malignes de la peau	T
0.4	0.6	0.9	0.6	-	-	-		M
0.2	0.2	0.2	0.5	-	-	-		F
19.0	16.1	14.3	15.2	3.1	3.0	-	A 63 Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-	-		M
37.6	32.0	28.9	30.4	6.5	6.2	-		F
0.1	0.4	-	0.1	-	-	-	A 64 Du sein, chez l'homme	T
0.2	0.8	0.1	0.3	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIN-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T	21.1	15.7	28.6	28.3	21.9	19.5	21.2
	M	24.9	17.2	34.2	33.1	25.7	21.8	24.9
	F	17.4	14.2	23.2	23.8	18.2	17.3	17.7
A 65 Of cervix uteri	T	1.5	2.3	1.5	2.5	1.9	1.3	1.7
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.0	4.6	2.9	4.8	3.7	2.5	3.4
A 66 Of other parts of uterus	T	2.1	1.1	4.4	2.8	2.7	2.3	2.2
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.1	2.1	8.7	5.5	5.3	4.6	4.3
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T	4.8	3.0	5.9	6.3	3.9	4.7	4.7
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	9.5	6.0	11.6	12.4	7.6	9.3	9.4
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T	0.4	0.7	-	0.5	0.8	0.5	0.3
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.8	1.4	-	1.1	1.6	1.0	0.7
A 69 Of prostate	T	12.1	8.2	16.9	16.0	12.5	10.5	12.0
	M	24.4	16.5	34.2	32.6	25.1	21.4	24.4
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T	0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.2	0.1
	M	0.3	0.4	-	0.2	0.3	0.3	0.3
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 71 Of penis and other male genital organs	T	0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.1	0.1
	M	0.2	0.4	-	0.2	0.3	0.2	0.2
	F	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T	8.7	11.4	16.9	9.4	10.4	9.5	7.8
	M	11.5	16.1	25.3	13.8	12.0	12.9	10.1
	F	5.9	6.8	8.7	5.3	8.7	6.2	5.5
A 72 Of bladder	T	4.3	4.6	3.7	4.2	4.4	4.8	4.1
	M	6.2	7.2	7.4	7.2	5.4	7.2	5.8
	F	2.5	2.1	-	1.3	3.4	2.6	2.5
A 73 Of kidney and other and unspecified urinary organs	T	4.3	6.8	13.2	5.3	6.0	4.7	3.6
	M	5.3	8.9	17.9	6.6	6.7	5.7	4.3
	F	3.4	4.6	8.7	4.0	5.3	3.7	3.0
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)	T	17.9	19.4	16.9	22.0	20.5	15.6	19.5
	M	18.9	20.8	17.9	22.8	24.1	16.4	20.6
	F	16.9	18.1	15.9	21.3	16.9	14.8	18.4
A 74 Of eye	T	0.1	-	0.7	-	0.1	0.2	0.1
	M	0.2	-	-	-	0.3	0.3	0.1
	F	0.1	-	1.4	-	-	0.1	0.1
A 75 Of brain	T	4.9	2.5	4.4	5.3	5.4	6.3	4.7
	M	5.7	3.2	4.5	7.0	6.7	7.2	5.2
	F	4.2	1.8	4.3	3.6	4.2	5.5	4.1
A 76 Of other and unspecified parts of nervous system	T	0.1	0.4	0.7	0.3	-	0.1	0.1
	M	0.1	0.4	1.5	0.4	-	0.1	-
	F	0.1	0.4	-	0.2	-	0.1	0.1
A 77 Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T	0.7	1.4	-	0.9	1.1	0.9	0.6
	M	0.6	1.4	-	0.7	0.5	0.8	0.6
	F	0.9	1.4	-	1.1	1.6	0.9	0.7
A 78 Of all other and unspecified sites	T	12.0	15.2	11.0	15.6	13.8	8.1	14.0
	M	12.4	15.7	11.9	14.7	16.6	8.0	14.6
	F	11.7	14.6	10.1	16.4	11.1	8.1	13.4
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)	T	18.4	13.7	21.3	20.6	18.9	18.3	19.1
	M	20.3	12.2	29.8	21.7	21.1	20.0	21.3
	F	16.6	15.3	13.0	19.6	16.6	16.7	17.0
A 79 Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T	0.5	0.2	0.7	0.2	-	1.1	0.2
	M	0.5	0.4	1.5	0.2	-	1.2	0.3
	F	0.4	-	-	0.2	-	1.0	0.2
A 80 Hodgkin's disease	T	0.4	0.4	-	0.3	0.5	0.5	0.5
	M	0.5	0.7	-	0.4	0.8	0.5	0.5
	F	0.4	-	-	0.2	0.3	0.5	0.5

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
24.2	30.4	18.8	20.8	12.5	5.9	-	Tumeurs malignes des organes génito-	T
29.9	40.8	22.7	25.5	18.0	5.7	-	urinaires (A65-A71)	M
18.7	20.1	14.9	16.0	6.5	6.2	-		F
1.1	1.1	1.4	1.2	-	3.0	-	A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-		M
2.1	2.1	2.8	2.3	-	6.2	-		F
2.6	1.8	1.4	1.6	3.1	-	-	A 66 Des autres parties de	T
-	-	-	-	-	-	-	l'utérus	M
5.2	3.5	2.9	3.3	6.5	-	-		F
5.5	7.0	4.2	4.8	-	-	-	A 67 De l'ovaire et des autres	T
-	-	-	-	-	-	-	annexes de l'utérus	M
10.8	13.9	8.5	9.5	-	-	-		F
0.3	0.3	0.3	0.4	-	-	-	A 68 D'organes génitaux autres ou	T
-	-	-	-	-	-	-	non précisés de la femme	M
0.5	0.6	0.7	0.9	-	-	-		F
14.7	19.8	11.2	12.6	9.4	3.0	-	A 69 De la prostate	T
29.7	39.8	22.2	25.3	18.0	5.7	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.2	0.1	0.1	-	-	-	A 70 Du testicule	T
0.2	0.4	0.3	0.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	0.3	0.1	0.1	-	-	-	A 71 De la verge et des autres	T
-	0.6	0.2	0.2	-	-	-	organes génitaux masculins	M
-	-	-	-	-	-	-		F
10.1	13.3	6.7	8.5	3.1	4.4	-	Tumeurs malignes des organes	T
13.0	17.9	8.7	11.1	-	8.5	-	urinaires (A72-A73)	M
7.3	8.8	4.6	5.9	6.5	-	-		F
4.8	6.3	2.9	4.4	3.1	3.0	-	A 72 De la vessie	T
6.4	9.9	4.1	5.8	-	5.7	-		M
3.3	2.7	1.6	3.0	6.5	-	-		F
5.3	7.1	3.8	4.1	-	1.5	-	A 73 Du rein et d'organes	T
6.6	8.1	4.6	5.3	-	2.8	-	urinaires autres ou non	M
4.0	6.1	3.0	2.9	-	-	-	précisés	F
19.2	19.7	15.4	17.2	12.5	8.9	-	Tumeurs malignes de sièges autres	T
19.6	19.7	15.6	19.0	12.0	5.7	-	et sans précision (A74-A78)	M
18.9	19.7	15.2	15.5	13.1	12.4	-		F
0.2	0.1	--	0.2	-	-	-	A 74 De l'oeil	T
0.2	0.2	0.1	0.1	-	-	-		M
0.2	-	-	0.2	-	-	-		F
4.5	5.4	3.2	4.5	3.1	1.5	-	A 75 De l'encéphale	T
5.2	7.5	3.5	5.4	-	-	-		M
3.8	3.3	2.8	3.5	6.5	3.1	-		F
0.2	0.2	--	0.1	-	1.5	-	A 76 De parties autres et non	T
-	0.2	-	0.1	-	-	-	précisées du système nerveux	M
0.3	0.2	0.1	0.2	-	3.1	-		F
0.6	1.5	0.6	0.5	-	-	-	A 77 Du corps thyroïde et autres	T
0.7	0.6	0.4	0.5	-	-	-	glandes endocrines et	M
0.5	2.3	0.9	0.6	-	-	-	structures apparentées	F
13.8	12.6	11.5	12.0	9.4	5.9	-	A 78 De tous les sièges autres et	T
13.5	11.2	11.7	13.0	12.0	5.7	-	non précisés	M
14.0	13.9	11.4	11.0	6.5	6.2	-		F
24.9	20.1	15.5	16.6	3.1	5.9	-	Tumeurs malignes des tissus	T
26.3	22.5	16.4	19.1	-	8.5	-	lymphatiques et	M
23.6	17.8	14.6	14.1	6.5	3.1	-	hématopoïétiques (A79-A86)	F
0.1	0.2	0.4	0.3	-	-	-	A 79 Lymphosarcome et	T
-	-	0.6	0.3	-	-	-	réticulosarcome	M
0.2	0.4	0.3	0.3	-	-	-		F
0.4	0.2	0.3	0.3	-	-	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
0.4	0.2	0.4	0.3	-	-	-		M
0.3	0.2	0.1	0.3	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
Deaths per 100,000 population									
A 81 Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T		7.0	4.8	8.1	9.6	8.9	6.0	7.3
	M		7.4	4.3	8.9	10.1	10.2	6.6	7.7
	F		6.5	5.3	7.2	9.1	7.6	5.5	6.8
A 82 Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T		3.6	4.6	4.4	3.9	3.2	3.7	3.7
	M		3.8	3.9	8.9	4.2	4.0	3.6	4.0
	F		3.3	5.3	-	3.6	2.4	3.8	3.4
Leukemia (A83-A86)	T		7.0	3.7	8.1	6.7	6.2	7.0	7.4
	M		8.1	2.9	10.4	6.8	6.2	8.1	8.8
	F		5.9	4.6	5.8	6.5	6.3	5.9	6.1
A 83 Lymphoid leukemia	T		2.3	0.7	1.5	1.6	1.5	2.4	2.5
	M		2.8	0.7	3.0	1.5	1.6	2.9	3.2
	F		1.9	0.7	-	1.7	1.3	1.8	1.9
A 84 Myeloid leukemia	T		2.5	1.6	4.4	2.1	1.2	2.3	2.9
	M		2.9	1.4	6.0	2.0	0.8	2.7	3.4
	F		2.2	1.8	2.9	2.3	1.6	1.8	2.5
A 85 Monocytic leukemia	T		0.1	0.2	-	0.1	0.1	--	0.1
	M		0.1	-	-	0.2	0.3	0.1	0.1
	F		0.1	0.4	-	-	-	--	0.1
A 86 Other and unspecified leukemia	T		2.0	1.2	2.2	2.8	3.5	2.3	1.9
	M		2.3	0.7	1.5	3.1	3.5	2.4	2.1
	F		1.8	1.8	2.9	2.5	3.4	2.2	1.6
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)	T		3.5	4.3	3.7	3.9	5.4	2.6	3.8
	M		3.5	3.6	3.0	4.4	5.4	2.9	3.6
	F		3.6	5.0	4.3	3.4	5.5	2.4	4.0
Benign neoplasms (A87-A89)	T		0.4	0.4	-	0.3	0.4	0.5	0.5
	M		0.4	-	-	0.2	0.5	0.4	0.4
	F		0.5	0.7	-	0.4	0.3	0.5	0.6
A 87 Of female genital organs	T		--	-	-	-	-	--	--
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		--	-	-	-	-	--	--
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T		0.3	0.4	-	0.2	0.4	0.4	0.3
	M		0.2	-	-	0.2	0.5	0.3	0.2
	F		0.4	0.7	-	0.2	0.3	0.4	0.4
A 89 Of all other and unspecified sites	T		0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.2
	M		0.2	-	-	-	-	0.1	0.2
	F		0.1	-	-	0.2	-	--	0.1
Carcinoma in situ (A90-A91)	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 90 Of breast and genitourinary system	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 91 Of all other and unspecified sites	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T		1.6	1.4	2.9	1.8	2.0	1.7	1.6
	M		1.8	1.1	3.0	2.0	2.7	2.1	1.7
	F		1.5	1.8	2.9	1.7	1.3	1.4	1.5
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T		1.5	2.5	0.7	1.7	3.1	0.5	1.7
	M		1.3	2.5	-	2.2	2.1	0.4	1.5
	F		1.6	2.5	1.4	1.3	4.0	0.5	1.9
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T		23.4	27.3	25.0	23.4	30.7	23.9	25.3
	M		23.0	26.5	19.3	19.9	29.7	22.9	25.5
	F		23.8	28.1	30.4	26.8	31.6	25.0	25.0
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T		22.7	26.8	23.5	21.9	30.3	23.1	24.8
	M		22.4	26.1	19.3	19.0	29.2	22.1	25.0
	F		22.9	27.4	27.5	24.7	31.4	24.0	24.5
A 94 Disorders of thyroid gland	T		0.3	0.2	0.7	0.5	0.3	0.7	0.2
	M		0.2	-	-	0.2	0.3	0.4	0.1
	F		0.5	0.4	1.4	0.8	0.3	1.0	0.3

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
11.2	7.7	6.1	6.4	3.1	4.4	-	A 81 Autres tumeurs malignes des	T
10.8	8.7	6.2	6.9	-	5.7	-	tissus lymphoïde et	M
11.5	6.6	5.9	5.9	6.5	3.1	-	histiocyttaire	F
4.4	3.5	2.8	3.3	-	-	-	A 82 Myélome multiple et tumeurs	T
4.8	4.1	2.9	3.9	-	-	-	immunoprolifératives	M
4.0	2.9	2.6	2.8	-	-	-		F
8.9	8.5	5.9	6.4	.	1.5	.	Leucémie (A83-A86)	T
10.3	9.5	6.3	7.8	.	2.8	.		M
7.5	7.6	5.6	4.9	.	.	.		F
3.3	3.1	1.9	2.1	-	-	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
3.6	3.4	2.1	2.2	-	-	-		M
3.1	2.9	1.7	2.0	-	-	-		F
3.2	2.5	2.7	2.2	-	-	-	A 84 Leucémie myéloïde	T
3.6	2.4	2.8	2.7	-	-	-		M
2.8	2.5	2.5	1.7	-	-	-		F
0.2	0.3	--	0.2	-	-	-	A 85 Leucémie monocyttaire	T
0.4	0.4	-	0.3	-	-	-		M
-	0.2	0.1	-	-	-	-		F
2.2	2.6	1.3	1.9	-	1.5	-	A 86 Leucémie, autres et non	T
2.8	3.4	1.4	2.6	-	2.8	-	précisées	M
1.6	2.0	1.3	1.2	-	-	-		F
5.2	5.3	2.9	3.5	-	1.5	-	Tumeurs bénignes, carcinome in	T
3.6	4.5	3.0	3.9	-	-	-	situ, tumeurs à évolution	M
6.8	6.1	2.8	3.0	-	3.1	-	imprévisible et tumeurs de	F
							nature non précisée (A87-A93)	
0.4	0.5	0.3	0.4	-	1.5	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
0.2	0.4	0.2	0.5	-	.	.		M
0.7	0.6	0.4	0.4	-	3.1	-		F
0.1	-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la	T
-	-	-	-	-	-	-	femme	M
0.2	-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.3	0.2	0.3	-	-	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et	T
-	0.2	0.1	0.3	-	-	-	des autres parties du système	M
0.2	0.4	0.3	0.3	-	-	-	nerveux	F
0.3	0.2	0.1	0.2	-	1.5	-	A 89 De tous les sièges autres et	T
0.2	0.2	0.1	0.2	-	-	-	non précisés	M
0.3	0.2	0.1	0.1	-	3.1	-		F
.	.	.	.	.	.	.	Carcinome in situ (A90-A91)	T
.	.	.	.	.	.	.		M
.	.	.	.	.	.	.		F
-	-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil	T
-	-	-	-	-	-	-	génito-urinaire	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et	T
-	-	-	-	-	-	-	non précisés	M
-	-	-	-	-	-	-		F
2.0	2.5	1.0	1.5	-	-	-	A 92 Tumeurs à évolution	T
1.6	2.8	1.0	1.7	-	-	-	imprévisible	M
2.4	2.1	1.0	1.3	-	-	-		F
2.7	2.4	1.6	1.6	-	-	-	A 93 Tumeurs de nature non	T
1.8	1.4	1.8	1.8	-	-	-	précisée	M
3.7	3.3	1.4	1.4	-	-	-		F
25.8	27.6	15.0	19.7	6.3	4.4	.	III. Maladies endocriniennes, de la	T
23.7	25.2	14.6	20.1	12.0	5.7	.	nutrition et du métabolisme	M
28.0	26.9	15.3	19.2	-	3.1	.	et troubles immunitaires (A94-	F
							A104)	
24.9	26.6	14.4	18.7	6.3	4.4	.	Maladies endocriniennes, du	T
23.3	25.0	14.3	19.5	12.0	5.7	.	métabolisme et troubles	M
26.4	25.2	14.6	17.8	-	3.1	.	immunitaires (A94-A101)	F
0.5	0.3	0.1	0.2	-	-	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
-	0.2	-	0.1	-	-	-		M
1.0	0.4	0.1	0.3	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Deaths per 100,000 population						
A 95 Diabetes mellitus	T		18.4	23.2	19.8	16.1	24.8	18.6	20.6
	M		18.4	21.8	17.9	15.5	24.3	18.3	20.9
	F		18.3	24.5	21.7	16.7	25.3	18.9	20.4
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T		0.1	0.2	-	-	0.3	0.1	0.1
	M		0.1	0.4	-	-	-	0.1	--
	F		0.1	-	-	-	0.5	0.1	0.1
A 97 Diseases of thymus gland	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
A 98 Disorders of adrenal glands	T		0.1	-	-	0.2	0.1	0.1	0.1
	M		0.1	-	-	-	-	0.1	--
	F		0.1	-	-	0.4	0.3	0.1	0.1
A 99 Cystic fibrosis	T		0.2	0.2	-	0.1	0.1	0.1	0.2
	M		0.2	0.4	-	-	0.3	0.1	0.2
	F		0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.2
A 100 Obesity	T		0.5	0.5	-	0.4	0.5	0.6	0.5
	M		0.5	0.7	-	0.4	1.1	0.3	0.5
	F		0.5	0.4	-	0.4	-	0.9	0.4
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T		3.2	2.5	2.9	4.5	4.1	2.9	3.1
	M		3.1	2.9	1.5	2.8	3.2	2.9	3.2
	F		3.2	2.1	4.3	6.1	5.0	2.8	3.0
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T		0.7	0.5	1.5	1.5	0.4	0.9	0.5
	M		0.5	0.4	-	0.9	0.5	0.8	0.5
	F		0.9	0.7	2.9	2.1	0.3	1.0	0.5
A 102 Nutritional marasmus	T		0.1	-	0.7	0.2	-	-	--
	M		--	-	-	-	-	-	0.1
	F		0.1	-	1.4	0.4	-	-	--
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T		0.6	0.5	0.7	1.3	0.4	0.9	0.4
	M		0.4	0.4	-	0.9	0.5	0.7	0.3
	F		0.8	0.7	1.4	1.7	0.3	1.0	0.4
A 104 All other nutritional deficiencies	T		0.1	-	-	-	-	--	0.1
	M		0.1	-	-	-	-	--	0.1
	F		0.1	-	-	-	-	-	0.1
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T		2.7	3.6	1.5	3.8	4.1	2.7	2.5
	M		2.4	2.1	-	4.2	4.3	2.1	2.1
	F		3.0	5.0	2.9	3.4	4.0	3.3	2.9
Anemias (A105-A108)	T		1.7	3.2	1.5	2.5	3.2	1.8	1.5
	M		1.3	1.8	-	3.1	3.7	1.2	1.0
	F		2.1	4.6	2.9	1.9	2.6	2.4	2.1
A 105 Deficiency anemias	T		0.2	0.5	-	-	0.3	0.2	0.2
	M		0.1	0.7	-	-	0.3	0.1	0.1
	F		0.2	0.4	-	-	0.3	0.2	0.2
A 106 Hemolytic anemias	T		0.2	0.2	-	0.4	-	0.1	0.2
	M		0.1	0.4	-	0.7	-	--	0.2
	F		0.2	-	-	0.2	-	0.2	0.2
A 107 Aplastic anemia	T		0.4	1.1	0.7	0.4	0.8	0.3	0.3
	M		0.4	0.4	-	0.7	1.1	0.3	0.3
	F		0.4	1.8	1.4	0.2	0.5	0.4	0.4
A 108 Other and unspecified anemias	T		1.0	1.4	0.7	1.6	2.1	1.2	0.9
	M		0.7	0.4	-	1.8	2.4	0.8	0.5
	F		1.3	2.5	1.4	1.5	1.8	1.6	1.3
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T		0.2	0.2	-	0.1	0.5	0.3	0.2
	M		0.2	0.4	-	-	-	0.2	0.1
	F		0.3	-	-	0.2	1.1	0.3	0.3
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T		0.8	0.2	-	1.2	0.4	0.6	0.8
	M		0.9	-	-	1.1	0.5	0.7	0.9
	F		0.6	0.4	-	1.3	0.3	0.6	0.6
V. Mental disorders (A111-A117)	T		17.9	13.9	19.1	16.3	17.5	21.2	17.7
	M		14.2	11.8	26.8	12.9	15.5	14.8	14.8
	F		21.4	16.0	11.6	19.6	19.5	27.5	20.4

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
20.4	21.1	11.1	14.2	6.3	1.5	-	A 95 Diabète sucré	T
19.0	21.9	11.2	15.3	12.0	2.8	-		M
21.7	20.3	11.1	13.2	-	-	-		F
0.2	-	--	0.1	-	-	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T
0.2	-	-	0.1	-	-	-		M
0.2	-	0.1	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	0.4	--	0.1	-	-	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T
-	0.6	-	0.1	-	-	-		M
-	0.2	0.1	0.1	-	-	-		F
0.3	0.2	0.1	0.2	-	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
0.5	0.2	0.1	0.1	-	-	-		M
-	0.2	-	0.3	-	-	-		F
0.4	0.5	0.3	0.5	-	1.5	-	A 100 Obésité	T
-	0.4	0.4	0.6	-	-	-		M
0.7	0.6	0.3	0.3	-	3.1	-		F
3.2	4.1	2.7	3.5	-	1.5	-	A 101 Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires	T
3.6	4.7	2.6	3.3	-	2.8	-		M
2.8	3.5	2.9	3.6	-	-	-		F
1.0	1.0	0.5	1.0	-	-	-	états de carence (A102-A104)	T
0.4	0.2	0.4	0.6	-	-	-		M
1.6	1.8	0.7	1.4	-	-	-		F
0.2	0.3	--	--	-	-	-	A 102 Atrophie nutritionnelle	T
0.4	-	-	-	-	-	-		M
-	0.6	0.1	0.1	-	-	-		F
0.6	0.7	0.4	0.9	-	-	-	A 103 Autres malnutritions protéino-caloriques	T
-	0.2	0.4	0.4	-	-	-		M
1.2	1.2	0.5	1.3	-	-	-		F
0.2	-	0.1	0.1	-	-	-	A 104 Tous les autres états de carence	T
-	-	-	0.2	-	-	-		M
0.3	-	0.1	-	-	-	-		F
3.3	4.5	2.3	2.3	-	3.0	-	IV. Maladies du sang et organes hématopoïétiques (A105-A110)	T
3.4	4.9	2.6	2.3	-	5.7	-		M
3.3	4.1	2.1	2.4	-	-	-		F
2.3	2.7	1.2	1.4	-	1.5	-	Anémies (A105-A108)	T
2.1	2.8	1.1	1.1	-	2.8	-		M
2.4	2.7	1.2	1.7	-	-	-		F
0.1	0.1	-	0.2	-	-	-	A 105 Anémies par carence	T
-	0.2	-	0.1	-	-	-		M
0.2	-	-	0.3	-	-	-		F
0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
-	0.2	0.1	0.2	-	-	-		M
0.2	-	0.1	0.1	-	-	-		F
0.5	0.6	0.5	0.4	-	-	-	A 107 Anémie aplastique	T
0.9	0.6	0.6	0.5	-	-	-		M
0.2	0.6	0.4	0.4	-	-	-		F
1.6	2.0	0.6	0.7	-	1.5	-	A 108 Anémies, autres et sans précision	T
1.2	1.8	0.5	0.4	-	2.8	-		M
1.9	2.1	0.7	0.9	-	-	-		F
0.4	0.7	0.1	0.1	-	-	-	A 109 Purpura et autres affections hémorragiques	T
0.5	0.6	0.2	0.1	-	-	-		M
0.2	0.8	0.1	0.1	-	-	-		F
0.7	1.1	1.0	0.9	-	1.5	-	A 110 Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	T
0.7	1.6	1.2	1.1	-	2.8	-		M
0.7	0.6	0.8	0.6	-	-	-		F
20.0	14.4	14.4	16.1	25.0	3.0	-	V. Troubles mentaux (A111-A117)	T
17.2	11.0	12.5	12.8	24.0	2.8	-		M
22.7	17.8	16.3	19.4	26.2	3.1	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Deaths per 100,000 population						
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T		7.5	8.4	7.3	6.4	6.6	9.9	7.2
	M		5.0	7.2	8.9	3.5	4.8	5.9	5.4
	F		9.9	9.6	5.8	9.3	8.4	13.9	8.9
A 112 Alcoholic psychoses	T		0.2	-	-	0.1	0.3	0.2	0.2
	M		0.3	-	-	-	0.5	0.2	0.4
	F		0.1	-	-	0.2	-	0.1	--
A 113 All other psychoses	T		5.8	3.9	5.1	4.9	5.0	6.2	6.1
	M		3.8	2.5	8.9	3.3	3.7	4.1	3.6
	F		7.8	5.3	1.4	6.5	6.3	8.2	8.6
A 114 Alcohol dependence syndrome	T		1.9	0.7	2.9	1.7	1.3	1.2	2.3
	M		3.1	1.4	6.0	3.5	1.9	1.9	3.9
	F		0.8	-	-	-	0.8	0.5	0.8
A 115 Drug dependence	T		--	-	-	-	-	--	--
	M		0.1	-	-	-	-	-	0.1
	F		--	-	-	-	-	--	-
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T		2.2	0.7	2.9	2.8	3.9	3.5	1.6
	M		1.8	0.7	3.0	2.2	3.7	2.4	1.4
	F		2.6	0.7	2.9	3.4	4.0	4.6	1.9
A 117 Mental retardation	T		0.1	0.2	0.7	0.3	0.4	0.2	0.1
	M		0.2	-	-	0.4	0.8	0.3	0.1
	F		0.1	0.4	1.4	0.2	-	0.1	0.1
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T		21.5	21.8	36.7	25.5	23.9	23.4	21.6
	M		19.2	21.8	26.8	23.2	22.2	19.6	19.6
	F		23.7	21.7	46.4	27.6	25.6	27.1	23.6
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T		21.4	21.4	36.7	25.5	23.9	23.4	21.6
	M		19.2	21.1	26.8	23.2	22.2	19.5	19.5
	F		23.6	21.7	46.4	27.6	25.6	27.1	23.5
A 118 Meningitis	T		0.2	0.2	-	0.2	0.4	0.1	0.2
	M		0.2	0.4	-	0.2	0.3	0.1	0.2
	F		0.2	-	-	0.2	0.5	0.1	0.2
A 119 Parkinson's disease	T		4.1	3.6	2.9	3.9	4.1	4.0	4.5
	M		4.7	4.7	3.0	5.0	6.2	4.0	5.4
	F		3.5	2.5	2.9	2.7	2.1	4.0	3.7
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T		12.5	14.6	27.9	17.3	15.3	13.2	12.6
	M		9.2	13.2	17.9	12.0	10.4	8.9	9.4
	F		15.6	16.0	37.7	22.3	20.0	17.3	15.8
A 121 Multiple sclerosis	T		1.0	0.2	1.5	1.0	0.8	1.2	0.9
	M		0.7	0.4	3.0	0.9	0.8	0.8	0.6
	F		1.3	-	-	1.1	0.8	1.5	1.2
A 122 Infantile cerebral palsy	T		0.3	0.4	0.7	0.3	0.3	0.4	0.2
	M		0.3	-	-	0.4	0.3	0.5	0.2
	F		0.3	0.7	1.4	0.2	0.3	0.2	0.2
A 123 Epilepsy	T		0.8	0.5	1.5	0.6	0.3	1.0	0.8
	M		1.0	0.7	1.5	1.1	0.3	1.1	1.0
	F		0.7	0.4	1.4	0.2	0.3	0.9	0.6
A 124 Other diseases of the nervous system	T		2.6	2.0	2.2	2.1	2.8	3.6	2.3
	M		3.1	1.8	1.5	3.5	4.0	4.1	2.7
	F		2.1	2.1	2.9	0.8	1.6	3.1	1.8
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T		--	0.2	-	-	-	--	--
	M		--	0.4	-	-	-	--	--
	F		--	-	-	-	-	--	--
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T		--	0.2	-	-	-	-	--
	M		--	0.4	-	-	-	-	--
	F		--	-	-	-	-	-	--
VII. Diseases of the circulatory system (A127-A160)	T		267.8	297.5	384.0	305.4	296.9	253.4	271.2
	M		272.5	318.9	394.4	319.8	307.1	255.6	272.7
	F		263.1	276.3	373.9	291.5	286.9	251.2	269.8
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127-A131)	T		1.8	1.2	0.7	1.4	0.9	2.5	1.5
	M		1.0	-	-	0.2	0.5	1.3	1.0
	F		2.5	2.5	1.4	2.5	1.3	3.7	2.0
A 127 Acute rheumatic fever	T		--	-	-	-	-	--	--
	M		--	-	-	-	-	--	--
	F		--	-	-	-	-	--	--

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
6.8	6.4	5.7	6.1	3.1	1.5	-	A 111 États psychotiques organiques	T
5.3	3.7	3.4	3.7	6.0	-	-	séniles et préséniles	M
8.2	9.0	8.0	8.4	-	3.1	-		F
0.1	0.1	0.2	0.5	3.1	-	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
0.2	0.2	0.3	0.6	-	-	-		M
-	-	0.1	0.3	6.5	-	-		F
9.1	3.1	4.4	6.0	-	-	-	A 113 Toutes les autres psychoses	T
7.1	1.8	3.6	3.9	-	-	-		M
11.0	4.5	5.3	8.0	-	-	-		F
1.8	2.4	2.5	2.0	15.7	-	-	A 114 Syndrome de dépendance	T
2.7	3.0	3.7	3.1	12.0	-	-	alcoolique	M
0.9	1.8	1.2	1.0	19.6	-	-		F
-	-	-	0.1	-	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
-	-	0.1	0.2	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
2.3	2.2	1.4	1.5	3.1	1.5	-	A 116 Troubles névrotiques, de la	T
2.0	2.2	1.4	1.3	6.0	2.8	-	personnalité et autres non	M
2.6	2.1	1.4	1.7	-	-	-	psychotiques	F
-	0.3	0.1	-	-	-	-	A 117 Retard mental	T
-	0.2	0.1	-	-	-	-		M
-	0.4	0.1	-	-	-	-		F
21.7	29.9	14.0	18.8	9.4	8.9	-	VI. Maladies du système nerveux et	T
19.6	31.2	13.0	16.6	18.0	14.1	-	des organes des sens (A118-	M
23.8	28.7	15.0	20.9	-	3.1	-	A126)	F
21.7	29.9	14.0	18.7	9.4	8.9	-	Maladies du système nerveux (A118-	T
19.6	31.2	13.0	16.5	18.0	14.1	-	A124)	M
23.8	28.7	15.0	20.8	-	3.1	-		F
0.2	0.2	0.1	0.2	-	-	-	A 118 Méningites	T
0.4	0.2	0.2	0.2	-	-	-		M
-	0.2	0.1	0.1	-	-	-		F
5.6	5.1	2.5	3.8	-	-	-	A 119 Syndrome parkinsonien	T
5.9	7.5	2.7	4.2	-	-	-		M
5.2	2.7	2.2	3.5	-	-	-		F
11.7	16.3	7.5	11.0	6.3	4.4	-	A 120 Autres affections	T
9.1	14.4	6.2	8.3	12.0	5.7	-	héréditaires et dégénératives	M
14.3	18.2	8.8	13.8	-	3.1	-	du système nerveux central	F
1.1	1.9	1.1	0.7	-	-	-	A 121 Sclérose en plaques	T
0.9	1.6	0.7	0.4	-	-	-		M
1.4	2.1	1.5	0.9	-	-	-		F
0.3	0.4	0.1	0.2	-	-	-	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
0.2	-	-	0.3	-	-	-		M
0.3	0.8	0.3	0.2	-	-	-		F
0.7	2.5	0.7	0.6	-	-	-	A 123 Épilepsie	T
0.7	3.2	0.6	0.7	-	-	-		M
0.7	1.8	0.9	0.5	-	-	-		F
2.1	3.6	1.9	2.2	3.1	4.4	-	A 124 Autres maladies du système	T
2.5	4.3	2.6	2.5	6.0	8.5	-	nerveux	M
1.7	2.9	1.2	1.9	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 125 Maladies de l'oeil et de ses	T
-	-	-	0.1	-	-	-	annexes	M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	0.1	-	-	-	A 126 Maladies de l'oreille et de	T
-	-	-	0.1	-	-	-	l'apophyse mastoïde	M
-	-	-	0.1	-	-	-		F
334.4	339.7	225.3	258.2	97.1	71.0	-	VII. Maladies de l'appareil	T
329.5	352.7	232.3	269.7	144.0	87.6	-	circulatoire (A127-A160)	M
339.2	326.8	218.3	246.7	45.8	52.8	-		F
1.7	1.6	1.6	1.9	-	1.5	-	Rhumatisme articulaire aigu et	T
0.4	1.8	0.9	1.2	-	-	-	cardiopathies rhumatismales	M
3.0	1.4	2.3	2.6	-	3.1	-	chroniques (A127-A131)	F
-	-	-	-	-	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	1.8	1.2	0.7	1.4	0.9	2.5	1.5
	M	1.0	-	-	0.2	0.5	1.3	1.0
	F	2.5	2.5	1.4	2.5	1.3	3.7	2.0
A 128 Diseases of mitral valve	T	0.8	1.1	0.7	0.5	0.8	1.2	0.6
	M	0.4	-	-	-	0.5	0.5	0.3
	F	1.3	2.1	1.4	1.1	1.1	1.9	0.9
A 129 Diseases of aortic valve	T	0.1	-	-	-	-	0.2	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	0.2	-
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	0.4	-	-	0.3	-	0.9	0.3
	M	0.3	-	-	-	-	0.5	0.2
	F	0.6	-	-	0.6	-	1.2	0.4
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	0.4	0.2	-	0.5	0.1	0.2	0.5
	M	0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.3
	F	0.6	0.4	-	0.8	0.3	0.3	0.6
Hypertensive disease (A132-A135)	T	4.8	9.5	3.7	5.4	4.0	4.1	4.8
	M	3.7	7.2	1.5	4.6	3.5	2.8	3.7
	F	5.9	11.7	5.8	6.1	4.5	5.3	6.0
A 132 Essential hypertension	T	1.6	3.7	-	1.3	0.8	1.3	1.8
	M	1.1	1.8	-	1.3	0.5	1.0	1.3
	F	2.0	5.7	-	1.3	1.1	1.7	2.4
A 133 Hypertensive heart disease	T	1.7	3.9	2.2	2.3	2.0	1.1	1.4
	M	1.3	3.2	1.5	1.3	1.6	0.8	0.9
	F	2.1	4.6	2.9	3.2	2.4	1.4	1.9
A 134 Hypertensive renal disease	T	1.0	1.1	0.7	1.4	0.3	0.8	1.3
	M	1.0	1.1	-	1.5	0.3	0.6	1.2
	F	1.1	1.1	1.4	1.3	0.3	1.0	1.3
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	0.5	0.7	0.7	0.4	0.9	0.8	0.4
	M	0.3	1.1	-	0.4	1.1	0.4	0.3
	F	0.6	0.4	1.4	0.4	0.8	1.2	0.4
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	148.4	164.1	208.5	161.5	147.8	146.5	156.1
	M	165.4	188.3	232.2	195.3	161.3	161.8	171.6
	F	131.7	140.1	185.5	129.0	134.5	131.7	141.1
A 136 Acute myocardial infarction	T	74.9	77.1	96.9	77.0	78.8	84.8	72.1
	M	86.3	84.5	122.0	90.8	89.1	97.3	83.0
	F	63.6	69.7	72.5	63.7	68.6	72.7	61.5
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	2.2	0.7	-	0.8	0.7	4.3	2.3
	M	2.5	1.1	-	0.9	0.5	5.2	2.4
	F	1.8	0.4	-	0.6	0.8	3.4	2.1
A 138 Angina pectoris	T	0.8	0.5	-	0.5	1.5	1.5	0.5
	M	0.8	0.7	-	0.7	1.1	1.3	0.5
	F	0.8	0.4	-	0.4	1.8	1.6	0.6
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	70.6	85.8	111.6	83.2	66.9	56.0	81.2
	M	75.8	102.0	110.1	102.9	70.6	58.0	85.7
	F	65.4	69.7	113.0	64.3	63.3	54.0	76.9
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	3.2	3.0	2.2	3.1	2.4	2.9	2.9
	M	2.8	3.2	4.5	2.8	2.4	2.6	2.4
	F	3.5	2.8	-	3.4	2.4	3.1	3.3
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	39.7	41.0	58.7	61.1	68.1	36.5	33.3
	M	37.1	40.4	47.6	52.8	66.3	32.5	30.7
	F	42.3	41.6	69.6	69.1	69.9	40.3	35.8
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	0.2	0.2	0.7	0.1	-	0.2	0.2
	M	0.2	0.4	-	-	-	0.3	0.2
	F	0.2	-	1.4	0.2	-	0.2	0.1
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	0.4	-	0.7	0.4	0.7	0.4	0.4
	M	0.3	-	-	0.7	0.5	0.3	0.4
	F	0.4	-	1.4	0.2	0.8	0.5	0.4
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	4.0	2.0	3.7	2.9	5.2	3.9	3.9
	M	3.3	2.5	1.5	2.6	3.7	3.0	3.4
	F	4.6	1.4	5.8	3.2	6.6	4.8	4.4

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
1.7	1.6	1.6	1.9	-	1.5	-	Cardiopathies rhumatismales	T
0.4	1.8	0.9	1.2	-	-	-	chroniques (A128-A131)	M
3.0	1.4	2.3	2.5	-	3.1	-		F
0.5	0.7	0.7	1.0	-	1.5	-	A 128 Maladies de la valvule	T
-	0.8	0.4	0.6	-	-	-	mitrale	M
1.0	0.6	1.0	1.4	-	3.1	-		F
-	-	-	0.1	-	-	-	A 129 Maladies de la valvule	T
-	-	-	0.1	-	-	-	aortique	M
-	-	0.1	0.1	-	-	-		F
0.3	0.6	0.3	0.3	-	-	-	A 130 Maladies des valvules mitrale	T
-	0.6	0.3	0.4	-	-	-	et aortique	M
0.5	0.6	0.2	0.3	-	-	-		F
0.9	0.3	0.6	0.4	-	-	-	A 131 Toutes les autres	T
0.4	0.4	0.1	0.2	-	-	-	cardiopathies rhumatismales	M
1.4	0.2	1.0	0.7	-	-	-	chroniques	F
5.9	6.6	4.2	5.1	6.3	3.0	-	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
5.0	3.7	3.9	4.3	-	2.8	-		M
6.8	9.4	4.6	5.8	13.1	3.1	-		F
1.8	1.2	1.1	1.6	3.1	-	-	A 132 Hypertension essentielle	T
1.4	-	0.7	1.3	-	-	-		M
2.1	2.3	1.4	1.9	6.5	-	-		F
2.7	3.1	2.4	2.2	-	3.0	-	A 133 Cardiopathie due à	T
2.5	1.8	2.1	1.9	-	2.8	-	l'hypertension artérielle	M
3.0	4.5	2.6	2.5	-	3.1	-		F
1.2	1.7	0.6	1.0	3.1	-	-	A 134 Néphropathie due à	T
0.7	1.6	0.9	0.9	-	-	-	l'hypertension artérielle	M
1.7	1.8	0.4	1.0	6.5	-	-		F
0.2	0.6	0.1	0.3	-	-	-	A 135 Cardio-néphropathie due à	T
0.4	0.4	0.1	0.2	-	-	-	l'hypertension artérielle	M
-	0.8	0.1	0.4	-	-	-		F
182.5	173.4	117.1	130.9	50.1	20.7	-	Cardiopathies ischémiques (A136-	T
200.1	199.7	131.5	150.6	72.0	36.7	-	A139)	M
165.2	147.4	102.4	111.4	26.2	3.1	-		F
92.2	90.7	50.7	71.1	34.4	7.4	-	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
103.1	107.1	59.4	83.0	60.0	14.1	-		M
81.5	74.6	41.9	59.3	6.5	-	-		F
0.6	0.7	0.1	1.2	-	-	-	A 137 Autres formes aiguës ou	T
0.5	0.8	0.2	1.7	-	-	-	subaiguës des cardiopathies	M
0.7	0.6	-	0.7	-	-	-	ischémiques	F
0.5	0.6	0.5	0.7	-	-	-	A 138 Angine de poitrine	T
0.4	0.4	0.5	0.9	-	-	-		M
0.7	0.8	0.5	0.4	-	-	-		F
89.1	81.4	65.7	58.0	15.7	13.3	-	A 139 Infarctus ancien du myocarde	T
96.0	91.5	71.4	65.0	12.0	22.6	-	et autres formes de	M
82.3	71.4	60.0	51.0	19.6	3.1	-	cardiopathie ischémique	F
							chronique	
5.8	5.8	2.8	3.6	-	-	-	A 140 Troubles de la circulation	T
4.3	5.9	2.4	3.4	-	-	-	pulmonaire	M
7.3	5.7	3.3	3.7	-	-	-		F
52.5	64.7	38.8	43.4	37.6	28.1	-	Autres formes de cardiopathies	T
46.2	60.9	40.2	42.1	72.0	33.9	-	(A141-A148)	M
58.7	68.5	37.3	44.7	-	21.7	-		F
0.3	-	0.3	0.2	-	-	-	A 141 Endocardites aiguë et	T
0.2	-	0.2	0.2	-	-	-	subaiguë	M
0.3	-	0.4	0.2	-	-	-		F
0.4	0.2	0.1	0.3	-	-	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite	T
-	0.4	0.1	0.4	-	-	-	aiguë, et autres maladies du	M
0.7	-	0.1	0.1	-	-	-	péricarde	F
4.4	3.6	2.9	5.4	3.1	1.5	-	Autres maladies de l'endocarde	T
3.6	2.6	2.3	4.8	6.0	2.8	-	(A143-A145)	M
5.2	4.7	3.5	5.9	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 143 Mitral valve disorders	T	0.5	-	0.7	1.0	0.4	0.6	0.4
	M	0.3	-	-	0.7	-	0.3	0.2
	F	0.7	-	1.4	1.3	0.8	0.8	0.5
A 144 Aortic valve disorders	T	2.3	1.2	1.5	1.2	2.8	2.7	2.4
	M	2.2	2.1	1.5	1.5	2.7	2.2	2.4
	F	2.4	0.4	1.4	0.8	2.9	3.2	2.3
A 145 All other diseases of endocardium	T	1.1	0.7	1.5	0.8	2.0	0.6	1.2
	M	0.7	0.4	-	0.4	1.1	0.5	0.8
	F	1.5	1.1	2.9	1.1	2.9	0.8	1.6
A 146 Heart failure	T	15.4	15.3	30.8	26.8	24.6	14.2	13.0
	M	12.8	11.8	26.8	20.6	21.9	11.5	10.7
	F	18.0	18.8	34.8	32.9	27.2	16.9	15.2
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	0.2	0.2	3.7	0.6	0.4	0.1	0.2
	M	0.2	-	1.5	0.9	0.3	0.1	0.2
	F	0.2	0.4	5.8	0.4	0.5	-	0.2
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	19.6	23.4	19.1	30.2	37.3	17.6	15.6
	M	20.2	25.8	17.9	28.0	39.9	17.3	15.8
	F	19.0	21.0	20.3	32.3	34.8	18.0	15.4
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	52.6	60.3	83.7	53.7	53.1	45.3	54.2
	M	44.2	56.2	75.9	41.6	48.4	37.7	44.7
	F	60.7	64.4	91.3	65.3	57.8	52.7	63.4
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	2.7	1.8	2.9	2.9	1.2	2.9	2.7
	M	1.9	1.1	6.0	1.8	1.6	2.1	1.8
	F	3.4	2.5	-	4.0	0.8	3.6	3.6
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	7.0	5.4	5.9	4.5	7.8	8.1	6.7
	M	6.9	6.8	8.9	3.5	8.6	7.4	6.5
	F	7.1	3.9	2.9	5.5	7.1	8.7	6.8
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	0.6	0.5	-	0.2	0.7	1.0	0.6
	M	0.7	0.4	-	0.4	1.1	1.0	0.7
	F	0.5	0.7	-	-	0.3	1.0	0.4
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	3.3	5.0	3.7	3.4	0.7	2.3	3.8
	M	3.0	5.0	6.0	3.9	0.5	2.0	3.3
	F	3.6	5.0	1.4	3.0	0.8	2.5	4.2
A 153 Cerebral embolism	T	0.2	-	0.7	0.2	0.4	0.2	0.1
	M	0.2	-	1.5	0.4	0.3	0.3	0.1
	F	0.1	-	-	-	0.5	0.1	0.1
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	32.1	39.2	62.4	37.3	36.7	25.9	31.8
	M	25.9	35.8	50.6	27.8	31.3	21.2	25.2
	F	38.1	42.7	73.9	46.4	41.9	30.4	38.3
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	6.7	8.4	8.1	5.2	5.7	5.0	8.5
	M	5.5	7.2	3.0	3.7	5.1	3.6	7.0
	F	7.9	9.6	13.0	6.5	6.3	6.3	10.0
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	15.9	17.1	24.2	17.2	18.2	14.0	17.2
	M	16.8	21.8	28.3	20.1	21.4	15.3	17.3
	F	15.0	12.4	20.3	14.3	15.0	12.8	17.0
A 156 Atherosclerosis	T	4.8	2.9	2.2	3.1	3.3	3.9	6.0
	M	3.8	1.4	1.5	2.8	2.4	3.4	4.4
	F	5.9	4.3	2.9	3.4	4.2	4.3	7.5
A 157 Aortic aneurysm	T	7.0	9.8	14.0	9.4	9.6	6.3	6.9
	M	9.0	15.0	19.3	11.6	13.1	7.9	8.9
	F	5.1	4.6	8.7	7.4	6.1	4.7	4.9
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	4.1	4.5	8.1	4.6	5.3	3.8	4.3
	M	4.0	5.4	7.4	5.7	5.9	4.0	4.0
	F	4.1	3.6	8.7	3.6	4.7	3.7	4.6
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	1.4	1.2	2.2	2.0	2.4	1.7	1.3
	M	1.5	1.8	4.5	2.4	3.2	1.7	1.4
	F	1.4	0.7	-	1.7	1.6	1.7	1.2
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	0.9	0.7	2.2	0.9	0.7	1.2	0.8
	M	0.8	0.7	4.5	0.4	0.5	1.2	0.8
	F	0.9	0.7	-	1.3	0.8	1.2	0.8

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
1.0	0.4	0.4	0.8	3.1	-	-	A 143 Affections de la valvule	T
0.4	0.2	0.4	0.7	6.0	-	-	mitrale	M
1.6	0.6	0.4	1.0	-	-	-		F
2.3	1.9	1.4	2.5	-	1.5	-	A 144 Affections de la valvule	T
2.3	1.2	1.3	2.8	-	2.8	-	aortique	M
2.3	2.5	1.6	2.1	-	-	-		F
1.1	1.4	1.0	2.1	-	-	-	A 145 Toutes les autres maladies de	T
0.9	1.2	0.6	1.3	-	-	-	l'endocarde	M
1.4	1.6	1.5	2.8	-	-	-		F
23.5	28.5	11.4	16.7	3.1	10.4	-	A 146 Insuffisance cardiaque	T
19.0	24.6	9.4	14.7	6.0	11.3	-		M
28.0	32.4	13.5	18.7	-	9.3	-		F
-	0.5	0.2	0.3	-	1.5	-	A 147 Myocardite, sans précision et	T
-	0.4	0.3	0.3	-	2.8	-	dégénérescence du myocarde	M
-	0.6	0.1	0.3	-	-	-		F
24.0	31.9	23.9	20.6	31.3	14.8	-	A 148 Toutes les formes autres et	T
23.5	32.9	28.0	21.7	60.0	17.0	-	mal définies de cardiopathies	M
24.5	30.8	19.7	19.5	-	12.4	-		F
69.6	67.4	44.6	56.7	3.1	16.3	-	Maladies vasculaires cérébrales	T
59.0	59.5	38.3	49.0	-	14.1	-	(A149-A155)	M
80.1	75.2	51.1	64.5	6.5	18.6	-		F
3.1	2.9	2.8	2.6	-	3.0	-	A 149 Hémorragie sous-	T
2.1	2.4	2.3	1.9	-	-	-	arachnoidienne	M
4.0	3.5	3.3	3.3	-	6.2	-		F
7.0	7.4	6.3	7.1	-	4.4	-	A 150 Hémorragie cérébrale et	T
8.0	8.3	6.2	7.1	-	2.8	-	autres hémorragies	M
5.9	6.4	6.3	7.1	-	6.2	-	intracrâniennes	F
0.3	0.6	0.3	0.3	-	-	-	A 151 Occlusion et sténose des	T
0.5	0.6	0.3	0.5	-	-	-	artères précérébrales	M
-	0.6	0.3	0.2	-	-	-		F
4.0	4.2	3.9	3.5	-	-	-	A 152 Thrombose cérébrale et	T
3.9	5.1	3.3	3.3	-	-	-	occlusion sans précision des	M
4.0	3.3	4.5	3.6	-	-	-	artères cérébrales	F
-	0.4	0.1	0.3	-	-	-	A 153 Embolie cérébrale	T
-	0.4	0.1	0.3	-	-	-		M
-	0.4	0.1	0.3	-	-	-		F
46.6	46.1	26.3	37.0	3.1	7.4	-	A 154 Maladies cérébro-vasculaires	T
37.0	37.9	21.4	30.5	-	11.3	-	aiguës mais mal définies	M
56.1	54.3	31.2	43.6	6.5	3.1	-		F
8.7	5.8	5.0	6.0	-	1.5	-	A 155 Autres et séquelles des	T
7.5	4.9	4.7	5.5	-	-	-	maladies cérébro-vasculaires	M
10.0	6.6	5.3	6.5	-	3.1	-		F
14.8	18.2	15.4	15.2	-	1.5	-	Maladies des artères, artérioles et	T
14.0	19.9	14.6	17.6	-	-	-	capillaires (A156-A158)	M
15.6	16.6	16.3	12.8	-	3.1	-		F
3.0	4.9	6.7	3.8	-	-	-	A 156 Athérosclérose	T
2.1	4.1	4.6	3.5	-	-	-		M
3.8	5.7	8.9	4.2	-	-	-		F
7.3	9.0	5.6	7.7	-	-	-	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
8.4	10.8	6.3	10.7	-	-	-		M
6.3	7.2	4.9	4.7	-	-	-		F
4.5	4.3	3.1	3.7	-	1.5	-	A 158 Toutes les autres maladies	T
3.6	4.9	3.7	3.5	-	-	-	des artères, artérioles et	M
5.4	3.7	2.5	3.9	-	3.1	-	capillaires	F
1.5	2.0	0.8	1.4	-	-	-	Maladies des veines, des vaisseaux	T
0.5	1.2	0.6	1.4	-	-	-	lymphatiques et autres	M
2.4	2.7	1.0	1.3	-	-	-	maladies circulatoires (A159-	F
							A160)	
0.9	1.5	0.5	0.5	-	-	-	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et	T
0.4	1.2	0.3	0.6	-	-	-	embolies et thromboses	M
1.4	1.8	0.8	0.5	-	-	-	veineuses	F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Deaths per 100,000 population						
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T		0.6	0.5	-	1.2	1.7	0.5	0.5
	M		0.6	1.1	-	2.0	2.7	0.5	0.6
	F		0.5	-	-	0.4	0.8	0.5	0.4
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T		64.5	49.6	99.1	84.7	70.1	60.5	61.9
	M		70.1	65.1	111.6	90.8	76.8	68.1	65.5
	F		59.0	34.1	87.0	78.8	63.6	53.1	58.3
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T		0.2	0.4	-	0.1	-	0.2	0.2
	M		0.2	0.4	-	-	-	0.2	0.1
	F		0.2	0.4	-	0.2	-	0.2	0.2
A 161 Acute upper respiratory infections	T		0.1	0.4	-	0.1	-	0.1	0.1
	M		0.1	0.4	-	-	-	0.1	--
	F		0.1	0.4	-	0.2	-	0.1	0.2
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M		0.1	-	-	-	-	--	0.1
	F		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T		64.3	49.2	99.1	84.6	70.1	60.3	61.7
	M		70.0	64.8	111.6	90.8	76.8	67.9	65.4
	F		58.8	33.8	87.0	78.6	63.6	53.0	58.1
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T		0.2	0.2	-	0.6	0.1	0.2	0.1
	M		0.2	-	-	0.7	-	0.3	0.1
	F		0.1	0.4	-	0.6	0.3	0.2	0.1
Pneumonia (A164-A167)	T		24.6	17.1	55.1	35.8	20.5	16.4	25.6
	M		23.7	22.2	58.0	32.0	16.1	15.8	24.3
	F		25.4	12.1	52.2	39.4	24.8	17.0	26.8
A 164 Viral pneumonia	T		0.1	0.2	-	-	-	--	0.1
	M		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F		0.1	0.4	-	-	-	-	--
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T		0.9	0.4	0.7	1.0	0.7	0.4	0.9
	M		1.0	0.4	1.5	0.9	0.8	0.4	1.0
	F		0.8	0.4	-	1.1	0.5	0.4	0.9
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T		4.0	2.9	4.4	2.9	2.5	3.7	3.0
	M		3.6	4.7	6.0	2.4	2.1	3.1	2.5
	F		4.4	1.1	2.9	3.4	2.9	4.2	3.4
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T		19.6	13.7	49.9	31.9	17.3	12.3	21.6
	M		19.0	17.2	50.6	28.7	13.1	12.2	20.7
	F		20.3	10.3	49.3	35.0	21.4	12.4	22.5
A 168 Influenza	T		0.6	0.7	0.7	0.2	1.5	0.5	0.5
	M		0.4	0.7	-	0.2	1.3	0.5	0.3
	F		0.8	0.7	1.4	0.2	1.6	0.5	0.6
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T		31.5	25.2	40.4	39.9	40.1	35.5	28.4
	M		37.6	34.0	50.6	48.8	49.8	43.4	33.1
	F		25.6	16.4	30.4	31.4	30.6	27.7	23.9
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T		6.6	4.1	12.5	6.1	5.2	8.5	5.4
	M		7.5	5.0	13.4	7.7	5.9	9.7	5.7
	F		5.8	3.2	11.6	4.6	4.5	7.4	5.1
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T		0.5	-	0.7	0.1	-	1.4	0.2
	M		0.4	-	1.5	-	-	1.0	0.2
	F		0.6	-	-	0.2	-	1.7	0.3
A 170 Chronic bronchitis	T		1.0	1.1	0.7	0.5	1.1	1.5	0.6
	M		1.2	1.8	-	0.9	1.6	1.8	0.8
	F		0.8	0.4	1.4	0.2	0.5	1.1	0.5
A 171 Emphysema	T		3.5	2.1	5.1	4.4	2.9	4.7	2.8
	M		4.5	2.9	4.5	5.9	2.9	6.0	3.5
	F		2.6	1.4	5.8	3.0	2.9	3.4	2.2
A 172 Asthma	T		1.5	0.9	5.9	1.1	1.2	1.0	1.7
	M		1.3	0.4	7.4	0.9	1.3	0.8	1.3
	F		1.7	1.4	4.3	1.3	1.1	1.2	2.1
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T		0.6	0.4	-	0.8	0.4	0.7	0.6
	M		0.4	-	-	0.4	0.3	0.6	0.3
	F		0.9	0.7	-	1.1	0.5	0.9	0.9

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
0.6	0.5	0.3	0.9	-	-	-	A 160 Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires	T
0.2	-	0.4	0.9	-	-	-		M
1.0	1.0	0.2	0.9	-	-	-		F
78.9	90.8	53.2	72.1	21.9	47.4	-	VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)	T
84.3	106.3	59.3	74.9	36.0	53.7	-		M
73.6	75.5	47.0	69.3	6.5	40.4	-		F
0.3	0.3	0.2	0.1	3.1	-	-	Maladies des voies respiratoires supérieures (A161-A162)	T
-	0.2	0.4	0.1	6.0	-	-		M
0.5	0.4	-	-	-	-	-		F
0.2	0.1	0.1	-	-	-	-	A 161 Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	T
-	-	0.2	0.1	-	-	-		M
0.3	0.2	-	-	-	-	-		F
0.1	0.2	0.1	-	3.1	-	-	A 162 Autres maladies des voies respiratoires supérieures	T
-	0.2	0.2	0.1	6.0	-	-		M
0.2	0.2	-	-	-	-	-		F
78.6	90.5	53.0	72.0	18.8	47.4	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)	T
84.3	106.1	58.8	74.8	30.0	53.7	-		M
73.1	75.2	47.0	69.3	6.5	40.4	-		F
0.2	0.5	0.1	0.2	-	1.5	-	A 163 Bronchite et bronchiolite aiguës	T
0.2	1.0	0.1	0.2	-	2.8	-		M
0.2	-	-	0.3	-	-	-		F
37.9	42.3	20.0	30.2	3.1	16.3	-	Pneumonie (A164-A167)	T
37.5	43.4	20.7	28.3	6.0	19.8	-		M
38.3	41.2	19.2	32.0	-	12.4	-		F
-	0.2	0.2	0.2	-	-	-	A 164 Pneumonie à virus	T
-	0.2	0.3	0.2	-	-	-		M
-	0.2	0.1	0.2	-	-	-		F
0.7	1.5	1.6	1.1	-	1.5	-	A 165 À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes	T
0.7	1.8	2.3	1.1	-	-	-		M
0.7	1.2	0.9	1.0	-	3.1	-		F
7.9	10.9	3.7	5.5	-	1.5	-	A 166 Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé	T
8.2	10.3	3.4	5.1	-	-	-		M
7.7	11.5	4.0	5.8	-	3.1	-		F
29.3	29.7	14.5	23.5	3.1	13.3	-	A 167 Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés	T
28.6	31.2	14.8	21.9	6.0	19.8	-		M
29.9	28.3	14.2	25.1	-	6.2	-		F
0.4	1.1	0.8	1.0	-	1.5	-	A 168 Grippe	T
0.2	0.6	0.3	0.8	-	-	-		M
0.7	1.6	1.3	1.2	-	3.1	-		F
30.3	36.6	26.3	32.9	12.5	22.2	-	Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)	T
36.8	49.9	31.3	36.3	24.0	22.6	-		M
24.0	23.4	21.2	29.5	-	21.7	-		F
5.6	9.1	6.2	7.1	3.1	3.0	-	Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)	T
7.1	12.0	7.0	8.0	6.0	5.7	-		M
4.2	6.2	5.4	6.3	-	-	-		F
0.2	0.8	0.3	0.2	-	-	-	A 169 Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique	T
0.4	1.0	0.3	0.1	-	-	-		M
-	0.6	0.3	0.3	-	-	-		F
1.1	2.3	0.7	1.3	3.1	-	-	A 170 Bronchite chronique	T
1.8	2.6	0.6	1.2	6.0	-	-		M
0.5	2.0	0.7	1.4	-	-	-		F
2.6	4.4	3.6	3.6	-	3.0	-	A 171 Emphysème	T
3.2	6.3	4.4	4.6	-	5.7	-		M
1.9	2.5	2.8	2.6	-	-	-		F
1.8	1.7	1.7	2.0	-	-	-	A 172 Asthme	T
1.8	2.2	1.6	2.1	-	-	-		M
1.7	1.2	1.7	2.0	-	-	-		F
0.7	0.5	0.2	0.8	-	3.0	-	A 173 Bronchiectasie et alvéolite allergique extrinsèque	T
0.4	0.4	0.1	0.4	-	2.8	-		M
1.0	0.6	0.2	1.2	-	3.1	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	24.3	20.7	27.9	33.1	34.5	26.2	22.4
	M	29.7	29.0	37.2	40.7	43.6	33.1	27.1
	F	18.9	12.4	18.8	25.7	25.6	19.5	17.8
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	2.0	1.1	0.7	2.4	1.2	2.0	2.0
	M	2.3	1.8	1.5	3.5	1.3	2.0	2.4
	F	1.7	0.4	-	1.3	1.1	2.0	1.7
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	0.2	-	-	0.3	0.1	0.1	0.2
	M	0.2	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2
	F	0.1	-	-	0.4	-	0.1	0.1
A 177 Pleurisy	T	0.4	0.5	-	0.6	0.4	0.4	0.3
	M	0.3	0.7	-	0.4	-	0.4	0.4
	F	0.4	0.4	-	0.8	0.8	0.4	0.2
A 178 All other diseases of respiratory system	T	4.9	4.5	2.2	4.7	6.2	5.3	4.7
	M	5.2	5.4	1.5	5.0	8.0	5.5	4.6
	F	4.6	3.6	2.9	4.4	4.5	5.1	4.8
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	25.2	19.3	33.0	33.6	23.6	25.2	25.3
	M	25.7	21.1	38.7	30.9	25.4	24.6	26.6
	F	24.6	17.4	27.5	36.3	21.9	25.8	24.0
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	--	-	-	0.1	-	--	0.1
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	0.1	-	-	0.2	-	--	0.1
Diseases of other parts of the digestive system (A180-A193)	T	25.1	19.3	33.0	33.5	23.6	25.2	25.3
	M	25.7	21.1	38.7	30.9	25.4	24.6	26.6
	F	24.6	17.4	27.5	36.0	21.9	25.7	24.0
Ulcer of stomach and duodenum (A180- A182)	T	1.6	1.2	2.2	2.9	1.5	1.5	1.4
	M	1.7	2.1	1.5	2.2	1.1	1.4	1.6
	F	1.5	0.4	2.9	3.6	1.8	1.6	1.3
A 180 Gastric ulcer	T	0.5	0.5	-	1.0	0.5	0.6	0.4
	M	0.6	0.7	-	0.9	0.8	0.6	0.6
	F	0.4	0.4	-	1.1	0.3	0.6	0.2
A 181 Duodenal ulcer	T	0.6	0.4	1.5	1.0	0.5	0.4	0.6
	M	0.7	0.7	1.5	1.1	0.3	0.3	0.6
	F	0.5	-	1.4	0.8	0.8	0.4	0.6
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	0.5	0.4	0.7	1.0	0.4	0.5	0.5
	M	0.5	0.7	-	0.2	-	0.6	0.4
	F	0.5	-	1.4	1.7	0.8	0.5	0.5
A 183 Gastritis and duodenitis	T	0.3	-	-	0.2	0.1	0.3	0.4
	M	0.3	-	-	0.2	-	0.2	0.3
	F	0.3	-	-	0.2	0.3	0.3	0.4
A 184 Appendicitis	T	0.1	-	-	0.3	-	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	0.1	-	-	0.6	-	0.1	0.2
A 185 Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T	2.7	1.8	1.5	4.8	2.8	2.6	2.5
	M	2.0	1.1	1.5	3.9	2.7	1.5	2.0
	F	3.3	2.5	1.4	5.7	2.9	3.7	2.9
A 186 Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T	0.3	0.9	-	0.3	0.7	0.3	0.3
	M	0.3	1.1	-	0.4	0.8	0.4	0.1
	F	0.4	0.7	-	0.2	0.5	0.3	0.4
A 187 All other noninfective gastroenteritis and colitis	T	2.8	2.3	7.3	4.4	2.7	3.0	2.5
	M	2.0	2.5	4.5	2.8	1.9	2.0	1.5
	F	3.6	2.1	10.1	5.9	3.4	3.9	3.5
A 188 Diverticula of intestine	T	1.2	1.6	0.7	1.6	1.3	1.6	1.0
	M	0.8	1.1	-	0.9	0.8	1.0	0.8
	F	1.6	2.1	1.4	2.3	1.8	2.2	1.2
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)	T	7.1	4.1	8.1	4.8	4.1	7.7	7.9
	M	9.8	4.7	10.4	6.1	6.2	10.3	11.3
	F	4.5	3.6	5.8	3.6	2.1	5.0	4.6
A 189 Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T	3.5	0.4	3.7	2.1	1.6	3.1	4.1
	M	5.3	0.7	4.5	2.6	3.2	5.0	6.4
	F	1.6	-	2.9	1.7	-	1.2	1.8
A 190 Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T	0.3	0.4	0.7	0.5	0.4	0.2	0.3
	M	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
	F	0.5	0.7	1.4	0.8	0.8	0.4	0.5

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
24.0	27.0	19.9	24.9	9.4	16.3	-	A 174 Obstruction chronique des	T
29.3	37.5	24.1	27.9	18.0	14.1	-	voies respiratoires, non	M
18.7	16.6	15.6	22.0	-	18.6	-	classée ailleurs	F
2.6	2.6	1.6	2.4	-	1.5	-	A 175 Pneumoconioses et autres	T
2.5	3.5	1.9	2.7	-	2.8	-	maladies pulmonaires dues à	M
2.6	1.8	1.3	2.1	-	-	-	des agents externes	F
0.3	-	0.2	0.2	3.1	-	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et	T
0.2	-	0.1	0.3	-	-	-	du médiastin	M
0.3	-	0.2	0.1	6.5	-	-		F
1.0	0.8	0.3	0.2	-	-	-	A 177 Pleurésie	T
0.4	1.0	0.1	0.1	-	-	-		M
1.6	0.6	0.4	0.3	-	-	-		F
6.0	6.7	3.8	5.0	-	4.4	-	A 178 Toutes les autres maladies de	T
6.6	6.7	4.4	6.1	-	5.7	-	l'appareil respiratoire	M
5.4	6.6	3.3	4.0	-	3.1	-		F
29.6	28.3	20.2	25.1	15.7	11.8	-	IX. Maladies de l'appareil digestif	T
28.3	29.2	20.9	26.2	30.0	8.5	-	(A179-A193)	M
30.9	27.3	19.6	24.1	-	15.5	-		F
0.1	-	0.1	0.1	-	-	-	A 179 Maladies de la cavité	T
-	-	0.1	0.1	-	-	-	buccale, des glandes	M
0.2	-	0.1	0.1	-	-	-	salivaires et des maxillaires	F
29.5	28.3	20.2	25.0	15.7	11.8	-	Maladies des autres parties de	T
28.3	29.2	20.8	26.1	30.0	8.5	-	l'appareil digestif (A180-	M
30.8	27.3	19.6	24.0	-	15.5	-	A193)	F
2.3	2.4	1.6	1.7	3.1	-	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum	T
2.8	2.6	1.9	2.0	6.0	-	-	(A180-A182)	M
1.7	2.1	1.2	1.5	-	-	-		F
0.7	1.1	0.5	0.4	-	-	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T
0.4	1.6	0.6	0.4	-	-	-		M
1.0	0.6	0.5	0.4	-	-	-		F
1.1	0.8	0.6	0.9	-	-	-	A 181 Ulcère du duodénum	T
2.1	0.4	1.0	1.0	-	-	-		M
0.2	1.2	0.3	0.8	-	-	-		F
0.4	0.5	0.4	0.5	3.1	-	-	A 182 Ulcère digestif de siège non	T
0.4	0.6	0.4	0.6	6.0	-	-	précisé	M
0.5	0.4	0.4	0.3	-	-	-		F
0.4	0.7	0.1	0.4	-	-	-	A 183 Gastrite et duodénite	T
0.4	0.8	0.1	0.5	-	-	-		M
0.5	0.6	0.1	0.2	-	-	-		F
0.1	-	0.1	0.2	-	-	-	A 184 Appendicite	T
0.2	-	0.1	0.2	-	-	-		M
-	-	0.1	0.1	-	-	-		F
4.0	3.2	2.0	2.8	-	4.4	-	A 185 Hernie abdominale et	T
2.3	2.8	1.9	2.2	-	-	-	occlusion intestinale sans	M
5.6	3.7	2.1	3.4	-	9.3	-	mention de hernie	F
0.3	0.2	0.4	0.4	-	-	-	A 186 Entérite régionale et recto-	T
0.2	0.2	0.5	0.6	-	-	-	colite idiopathique	M
0.3	0.2	0.4	0.3	-	-	-		F
3.9	3.0	2.9	2.5	-	-	-	A 187 Toutes les autres gastro-	T
3.2	3.5	2.4	1.8	-	-	-	entérites et colites non	M
4.5	2.5	3.4	3.3	-	-	-	infectieuses	F
1.2	1.1	1.0	1.1	-	-	-	A 188 Diverticule de l'intestin	T
0.5	0.8	0.8	0.6	-	-	-		M
1.9	1.4	1.3	1.5	-	-	-		F
5.9	6.8	5.1	7.4	6.3	4.4	-	Maladies chroniques et cirrhose du	T
8.5	8.1	6.6	10.3	12.0	5.7	-	foie (A189-A191)	M
3.3	5.5	3.6	4.6	-	3.1	-		F
3.3	3.3	3.1	3.7	6.3	3.0	-	A 189 Maladies chroniques et	T
5.3	4.7	4.2	5.5	12.0	5.7	-	cirrhose du foie, précisées	M
1.2	2.0	1.9	2.0	-	-	-	alcooliques	F
0.4	0.5	0.2	0.4	-	-	-	A 190 Hépatite chronique et	T
0.2	0.2	0.1	0.3	-	-	-	cirrhose biliaire	M
0.5	0.8	0.3	0.5	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
A 191 Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T	3.4	3.4	3.7	2.1	2.1	4.3	3.5
	M	4.3	3.9	6.0	3.3	2.9	5.2	4.8
	F	2.4	2.8	1.4	1.1	1.3	3.4	2.3
A 192 Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T	0.9	1.1	0.7	1.4	0.8	1.1	0.8
	M	0.9	0.4	1.5	1.3	0.8	1.0	0.8
	F	1.0	1.8	-	1.5	0.8	1.2	0.8
A 193 All other diseases of digestive system	T	8.0	6.2	12.5	12.7	9.7	7.0	8.4
	M	7.8	8.2	19.3	12.9	11.2	6.5	8.1
	F	8.2	4.3	5.8	12.4	8.2	7.5	8.6
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)	T	12.2	12.8	16.9	17.4	15.1	13.2	11.6
	M	12.1	13.6	23.8	17.9	15.2	12.7	11.7
	F	12.2	12.1	10.1	16.9	15.0	13.6	11.5
Diseases of urinary system (A194-A200)	T	11.9	12.3	16.9	17.4	14.7	12.9	11.3
	M	11.7	12.5	23.8	17.9	15.0	12.2	11.3
	F	12.0	12.1	10.1	16.9	14.5	13.5	11.3
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)	T	9.1	10.5	12.5	14.2	12.1	10.0	8.6
	M	9.3	11.8	17.9	14.2	12.3	9.8	8.9
	F	8.9	9.2	7.2	14.1	11.9	10.1	8.3
A 194 Acute glomerulonephritis	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	--	-	-	-	-	-	-
A 195 Nephrotic syndrome	T	0.1	0.2	0.7	0.1	-	--	0.1
	M	0.1	0.4	1.5	-	-	--	0.1
	F	0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
A 196 Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified	T	0.4	0.2	-	0.4	0.4	0.3	0.3
	M	0.4	0.4	-	0.4	0.3	0.3	0.3
	F	0.3	-	-	0.4	0.5	0.3	0.4
A 197 Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T	8.6	10.2	11.7	13.6	11.7	9.6	8.2
	M	8.8	11.1	16.4	13.8	12.0	9.5	8.5
	F	8.5	9.2	7.2	13.5	11.3	9.7	7.9
A 198 Infections of kidney	T	0.4	-	1.5	0.2	0.5	0.7	0.3
	M	0.3	-	3.0	0.2	0.8	0.4	0.1
	F	0.5	-	-	0.2	0.3	1.0	0.4
A 199 Urinary calculus	T	0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.1	-	-	-	0.3	0.1	0.1
	F	--	-	-	-	-	0.1	--
A 200 All other diseases of urinary system	T	2.3	1.8	2.9	3.0	2.0	2.1	2.4
	M	2.0	0.7	3.0	3.5	1.6	1.8	2.2
	F	2.6	2.8	2.9	2.5	2.4	2.4	2.6
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	0.2	0.5	-	-	0.1	0.3	0.2
	M	0.5	1.1	-	-	0.3	0.5	0.4
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 201 Hyperplasia of prostate	T	0.1	0.4	-	-	-	0.2	0.1
	M	0.3	0.7	-	-	-	0.3	0.3
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 202 Other diseases of male genital organs	T	0.1	0.2	-	-	0.1	0.1	0.1
	M	0.2	0.4	-	-	0.3	0.2	0.1
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 203 Disorders of breast	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T	0.1	-	-	-	0.3	--	0.1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.1	-	-	-	0.5	0.1	0.2
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205-A216)	T	0.1	-	-	0.1	-	-	0.1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.1	-	-	0.2	-	-	0.2
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
2.3	2.9	1.9	3.3	-	1.5	-	A 191 Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool	T
3.0	3.2	2.3	4.5	-	-	-		M
1.6	2.7	1.4	2.2	-	3.1	-		F
0.6	0.8	0.8	1.0	-	-	-	A 192 Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire	T
0.7	0.6	0.8	0.8	-	-	-		M
0.5	1.0	0.9	1.1	-	-	-		F
10.8	10.1	6.1	7.6	6.3	3.0	-	A 193 Toutes les autres maladies de l'appareil digestif	T
9.4	9.9	5.6	7.2	12.0	2.8	-		M
12.2	10.3	6.5	7.9	-	3.1	-		F
15.8	13.8	9.2	10.7	6.3	3.0	-	X. Maladies des organes génito-urinaires (A194-A204)	T
16.4	14.6	8.6	10.6	6.0	5.7	-		M
15.2	13.1	9.7	10.8	6.5	-	-		F
15.6	13.4	9.0	10.3	6.3	3.0	-	Maladies de l'appareil urinaire (A194-A200)	T
16.0	14.2	8.3	10.0	6.0	5.7	-		M
15.2	12.7	9.7	10.6	6.5	-	-		F
12.4	11.2	6.1	7.4	6.3	1.5	-	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose (A194-A197)	T
12.3	11.8	5.9	8.1	6.0	2.8	-		M
12.6	10.5	6.3	6.7	6.5	-	-		F
-	-	-	0.1	-	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
-	-	-	0.1	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-	-		F
0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-	-		M
-	0.2	0.1	0.2	-	-	-		F
0.6	0.6	0.4	0.5	-	-	-	A 196 Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI	T
0.5	1.0	0.6	0.7	-	-	-		M
0.7	0.2	0.1	0.3	-	-	-		F
11.7	10.5	5.6	6.8	6.3	1.5	-	A 197 Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue	T
11.6	10.8	5.1	7.3	6.0	2.8	-		M
11.9	10.2	6.1	6.2	6.5	-	-		F
0.3	0.3	0.6	0.3	-	-	-	A 198 Infections rénales	T
0.4	-	0.6	0.1	-	-	-		M
0.2	0.6	0.5	0.5	-	-	-		F
-	-	-	0.1	-	-	-	A 199 Calculs urinaires	T
-	-	-	0.2	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
2.9	2.0	2.3	2.5	-	1.5	-	A 200 Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire	T
3.4	2.4	1.8	1.6	-	2.8	-		M
2.4	1.6	2.9	3.4	-	-	-		F
0.2	0.2	0.2	0.3	-	-	-	Maladies des organes génitaux de l'homme (A201-A202)	T
0.4	0.4	0.4	0.6	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.1	0.2	0.2	-	-	-	A 201 Hyperplasie de la prostate	T
0.2	0.2	0.4	0.5	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	A 202 Autres maladies des organes génitaux de l'homme	T
0.2	0.2	-	0.2	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-	-		F
-	0.2	-	0.1	-	-	-	A 204 Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	0.4	-	0.2	-	-	-		F
-	-	0.1	-	-	-	-	XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches (A205-A216)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	0.1	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Grossesse aboutissant à l'avortement (A205-A209)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
Deaths per 100,000 population								
A 205 Ectopic pregnancy	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Direct obstetric causes (A210-A214)	T	0.1	-	-	0.1	-	-	0.1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.1	-	-	0.2	-	-	0.2
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	--	-	-	0.1	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	0.2	-	-	0.1
A 211 Toxemia of pregnancy	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 213 Complications of the puerperium	T	--	-	-	-	-	-	0.1
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	0.1
A 214 Other direct obstetric causes	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	--	-	-	-	-	-	--
A 215 Indirect obstetric causes	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	0.8	1.2	0.7	1.2	1.5	0.5	0.7
	M	0.6	1.4	1.5	0.9	1.3	0.4	0.4
	F	1.1	1.1	-	1.5	1.6	0.7	1.1
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	0.3	0.2	-	0.3	0.4	0.2	0.2
	M	0.2	0.4	-	0.4	0.3	0.2	0.1
	F	0.3	-	-	0.2	0.5	0.2	0.3
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	0.5	1.1	0.7	0.9	1.1	0.3	0.5
	M	0.3	1.1	1.5	0.4	1.1	0.2	0.3
	F	0.7	1.1	-	1.3	1.1	0.5	0.7
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	3.3	2.1	2.9	3.7	3.5	3.3	3.2
	M	1.9	2.1	1.5	1.3	2.4	1.6	2.0
	F	4.6	2.1	4.3	5.9	4.5	4.9	4.3
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	0.8	0.7	-	0.8	1.3	0.9	0.7
	M	0.5	1.1	-	0.2	0.8	0.5	0.4
	F	1.2	0.4	-	1.3	1.8	1.2	1.1
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	1.3	0.9	0.7	1.7	1.2	1.1	1.4
	M	0.7	0.4	1.5	0.4	0.5	0.4	0.8
	F	1.9	1.4	-	3.0	1.8	1.7	1.9
A 221 Dorsopathies	T	0.1	0.2	-	-	-	0.1	0.2
	M	0.1	0.4	-	-	-	0.1	0.2
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
-	-	-	-	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué légal	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué illégal	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse aboutissant à l'avortement	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	0.1	-	-	-	-	Complications directes (A210-A214)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	0.1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement	T
-	-	0.1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 213 Complications des suites de couches	T
-	-	0.1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
1.1	2.6	0.6	0.8	-	-	-	XII. Maladies de la peau et du	T
0.4	2.0	0.4	0.7	-	-	-	tissu cellulaire sous-cutané	M
1.7	3.3	0.8	0.9	-	-	-	(A217-A218)	F
0.5	1.2	0.2	0.3	-	-	-	A 217 Infections de la peau et du	T
0.4	1.2	0.1	0.3	-	-	-	tissu cellulaire sous-cutané	M
0.7	1.2	0.3	0.3	-	-	-		F
0.5	1.5	0.4	0.5	-	-	-	A 218 Toutes les autres maladies de	T
-	0.8	0.2	0.5	-	-	-	la peau et du tissu	M
1.0	2.1	0.5	0.6	-	-	-	cellulaire sous-cutané	F
3.5	4.8	2.6	3.6	3.1	3.0	-	XIII. Maladies du système ostéo-	T
2.7	2.2	1.7	2.2	6.0	2.8	-	articulaire, des muscles et	M
4.4	7.4	3.4	4.9	-	3.1	-	du tissu conjonctif (A219-	F
							A223)	
1.0	1.0	0.7	1.1	-	-	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et autres	T
0.7	0.2	0.7	0.7	-	-	-	polyarthropathies	M
1.2	1.8	0.7	1.4	-	-	-	inflammatoires	F
1.4	2.3	1.0	1.4	3.1	1.5	-	A 220 Autres arthropathies et	T
1.2	1.2	0.4	0.9	6.0	-	-	affections apparentées	M
1.6	3.3	1.7	1.9	-	3.1	-		F
0.3	0.3	-	0.1	-	-	-	A 221 Affections des régions du	T
0.4	0.2	-	-	-	-	-	plan dorsal	M
0.2	0.4	-	0.1	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
Deaths per 100,000 population									
A 222 Rheumatism, excluding the back	T		0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.1	0.1
	M		0.2	0.4	-	-	0.3	0.1	0.1
	F		0.1	-	-	0.2	-	0.1	0.1
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T		0.9	0.2	2.2	1.1	0.8	1.1	0.8
	M		0.5	-	-	0.7	0.8	0.5	0.5
	F		1.3	0.4	4.3	1.5	0.8	1.7	1.1
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T		3.6	3.4	4.4	2.5	3.6	3.1	3.7
	M		3.9	3.2	3.0	2.6	3.7	3.4	4.0
	F		3.3	3.6	5.8	2.3	3.4	2.8	3.4
A 224 Spina bifida	T		0.1	0.2	-	-	-	0.1	0.1
	M		0.1	0.4	-	-	-	0.1	0.1
	F		--	-	-	-	-	0.1	0.1
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T		0.6	-	2.2	0.2	0.7	0.5	0.4
	M		0.6	-	1.5	0.2	0.5	0.6	0.3
	F		0.5	-	2.9	0.2	0.8	0.5	0.5
A 226 Congenital anomalies of heart	T		1.2	1.8	1.5	0.8	1.2	1.0	1.2
	M		1.3	1.1	1.5	0.9	1.1	1.0	1.4
	F		1.0	2.5	1.4	0.6	1.3	1.0	1.0
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T		0.4	0.2	-	0.2	0.3	0.2	0.4
	M		0.4	0.4	-	0.2	0.5	0.3	0.5
	F		0.3	-	-	0.2	-	0.1	0.4
A 228 All other congenital anomalies	T		1.4	1.2	0.7	1.3	1.5	1.3	1.5
	M		1.5	1.4	-	1.3	1.6	1.3	1.7
	F		1.3	1.1	1.4	1.3	1.3	1.2	1.4
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229-A231)	T		3.3	4.1	2.9	3.2	1.6	2.8	3.7
	M		3.8	4.3	3.0	4.2	2.1	3.1	4.4
	F		2.8	3.9	2.9	2.3	1.1	2.5	2.9
A 229 Birth trauma	T		0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1
	M		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	F		0.1	-	-	-	0.3	0.1	--
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T		0.7	1.2	-	1.4	0.3	0.7	0.7
	M		0.9	0.7	-	1.3	0.3	1.0	0.9
	F		0.5	1.8	-	1.5	0.3	0.5	0.5
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T		2.5	2.9	2.9	1.8	1.2	2.0	2.9
	M		2.8	3.6	3.0	2.8	1.9	2.0	3.4
	F		2.2	2.1	2.9	0.8	0.5	1.9	2.4
XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions (A232-A233)	T		12.3	8.9	5.9	6.8	17.4	2.7	13.8
	M		14.0	8.9	4.5	5.5	13.6	2.7	15.2
	F		10.7	8.9	7.2	8.0	21.1	2.6	12.5
A 232 Senility without mention of psychosis	T		0.9	1.1	0.7	1.8	3.1	0.4	0.9
	M		0.5	0.4	-	0.9	0.5	0.2	0.5
	F		1.4	1.8	1.4	2.7	5.5	0.5	1.4
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T		11.4	7.8	5.1	4.9	14.3	2.3	12.9
	M		13.5	8.6	4.5	4.6	13.1	2.5	14.7
	F		9.3	7.1	5.8	5.3	15.6	2.1	11.1
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T		45.4	37.1	48.5	49.4	45.6	50.6	39.8
	M		61.6	53.7	69.9	68.7	64.5	70.2	51.2
	F		29.5	20.6	27.5	30.8	26.9	31.5	28.7
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T		29.2	28.0	36.7	32.9	31.6	28.1	27.0
	M		36.6	37.6	49.1	41.6	41.5	35.2	31.9
	F		21.9	18.5	24.6	24.5	21.9	21.1	22.3
Transport accidents (AE234-AE245)	T		11.0	9.8	16.2	13.2	13.4	12.5	9.2
	M		15.7	13.2	23.8	19.3	19.8	18.4	12.5
	F		6.4	6.4	8.7	7.4	7.1	6.7	6.0
AE234 Railway accidents	T		0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1
	M		0.2	-	-	0.2	0.3	0.1	0.2
	F		--	-	-	-	-	0.1	--
Motor vehicle accidents (AE235-AE241)	T		10.2	9.3	14.0	12.1	12.9	11.7	8.7
	M		14.4	12.2	19.3	17.1	19.0	17.1	11.6
	F		6.2	6.4	8.7	7.4	6.9	6.3	5.8

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
0.2	0.2	0.1	0.1	-	1.5	-	A 222 Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal	T
0.2	0.4	0.2	0.2	-	2.8	-		M
0.2	-	-	-	-	-	-		F
0.7	1.1	0.7	1.0	-	-	-	A 223 Ostéopathies, chondropathies et malformations acquises du système ostéo-musculaire	T
0.2	0.2	0.4	0.5	-	-	-		M
1.2	2.0	1.0	1.5	-	-	-		F
5.2	6.8	3.8	3.0	3.1	5.9	-	XIV. Anomalies congénitales (A224-A228)	T
6.4	7.9	3.8	3.3	6.0	5.7	-		M
4.0	5.7	3.9	2.8	-	6.2	-		F
0.1	0.1	--	0.1	-	-	-	A 224 Spina bifida	T
0.2	-	0.1	0.1	-	-	-		M
-	0.2	-	0.1	-	-	-		F
1.6	1.4	0.6	0.5	-	1.5	-	A 225 Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux	T
2.1	1.6	0.6	0.7	-	2.8	-		M
1.0	1.2	0.7	0.4	-	-	-		F
1.4	2.1	1.2	1.1	3.1	1.5	-	A 226 Anomalies congénitales du coeur	T
2.0	3.2	1.1	1.3	6.0	-	-		M
0.9	1.0	1.2	0.8	-	3.1	-		F
0.2	0.8	0.6	0.3	-	-	-	A 227 Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire	T
0.2	0.6	0.5	0.2	-	-	-		M
0.2	1.0	0.7	0.5	-	-	-		F
1.9	2.5	1.4	1.1	-	3.0	-	A 228 Toutes les autres anomalies congénitales	T
2.0	2.6	1.5	1.1	-	2.8	-		M
1.9	2.3	1.4	1.1	-	3.1	-		F
3.6	4.4	3.9	2.7	-	5.9	-	XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)	T
4.3	4.7	4.3	3.1	-	8.5	-		M
3.0	4.1	3.5	2.3	-	3.1	-		F
-	0.3	0.1	0.2	-	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T
-	0.6	0.2	0.3	-	-	-		M
-	-	-	0.1	-	-	-		F
0.4	0.8	0.9	0.5	-	-	-	A 230 Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire	T
0.5	1.4	1.0	0.6	-	-	-		M
0.2	0.2	0.8	0.4	-	-	-		F
3.3	3.3	2.9	2.0	-	5.9	-	A 231 Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	T
3.7	2.8	3.1	2.3	-	8.5	-		M
2.8	3.9	2.7	1.8	-	3.1	-		F
16.0	12.2	5.5	31.1	3.1	20.7	-	XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232-A233)	T
16.4	11.2	6.9	40.0	-	22.6	-		M
15.7	13.1	4.2	22.3	6.5	18.6	-		F
1.7	2.8	0.5	1.0	3.1	1.5	-	A 232 Sénilité sans mention de psychose	T
1.1	1.8	0.5	0.6	-	-	-		M
2.3	3.9	0.6	1.4	6.5	3.1	-		F
14.4	9.3	5.0	30.1	-	19.2	-	A 233 Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	T
15.3	9.5	6.4	39.4	-	22.6	-		M
13.5	9.2	3.6	20.9	-	15.5	-		F
49.1	52.3	51.9	42.6	84.5	102.1	-	EXVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)	T
66.7	70.8	72.8	59.1	144.0	147.0	-		M
31.8	34.0	30.8	26.2	19.6	52.8	-		F
32.9	35.1	31.9	30.6	62.6	60.7	-	Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)	T
41.6	43.2	43.5	40.0	108.0	79.1	-		M
24.3	27.1	20.2	21.3	13.1	40.4	-		F
9.9	12.8	11.5	11.2	37.6	31.1	-	Accidents de transport (AE234-AE245)	T
14.0	17.9	17.1	15.9	60.0	53.7	-		M
5.8	7.6	5.9	6.5	13.1	6.2	-		F
-	0.2	0.3	0.2	-	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
-	0.2	0.5	0.3	-	-	-		M
-	0.2	-	0.1	-	-	-		F
9.3	12.0	10.8	10.2	25.0	22.2	-	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)	T
13.2	16.6	15.6	14.1	36.0	36.7	-		M
5.6	7.4	5.9	6.3	13.1	6.2	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
Deaths per 100,000 population								
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	9.8	8.0	14.0	11.9	11.6	11.3	8.2
	M	13.6	10.4	19.3	16.6	16.3	16.5	10.7
	F	6.1	5.7	8.7	7.4	6.9	6.2	5.7
AE235 Involving collision with train	T	0.1	-	-	-	0.4	0.1	0.1
	M	0.2	-	-	-	0.8	0.2	0.1
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	3.7	1.1	3.7	2.6	1.9	5.0	3.4
	M	4.8	1.1	4.5	2.6	2.7	6.5	4.3
	F	2.7	1.1	2.9	2.5	1.1	3.4	2.5
AE237 Involving collision with pedestrian	T	1.5	2.1	1.5	1.7	1.5	2.0	1.2
	M	2.0	2.5	1.5	2.4	1.6	2.8	1.4
	F	1.0	1.8	1.4	1.1	1.3	1.1	1.0
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	1.2	0.5	1.5	1.4	0.4	2.2	1.1
	M	2.0	0.7	3.0	2.4	0.3	3.9	1.7
	F	0.5	0.4	-	0.4	0.5	0.7	0.6
AE239 Not involving collision on highway	T	1.7	0.5	3.7	2.9	0.8	1.6	1.1
	M	2.5	1.1	4.5	5.0	1.6	2.3	1.6
	F	0.9	-	2.9	0.8	-	0.8	0.6
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	1.5	3.7	3.7	3.3	6.6	0.5	1.2
	M	2.2	5.0	6.0	4.2	9.4	0.7	1.5
	F	0.9	2.5	1.4	2.5	4.0	0.2	0.8
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	0.5	1.2	-	0.2	1.3	0.4	0.5
	M	0.8	1.8	-	0.4	2.7	0.6	0.9
	F	0.1	0.7	-	-	-	0.1	0.1
AE242 Other road vehicle accidents	T	--	-	-	-	-	0.1	--
	M	--	-	-	-	-	0.1	-
	F	--	-	-	-	-	--	--
AE243 Water transport accidents	T	0.4	0.5	1.5	1.0	0.4	0.4	0.3
	M	0.7	1.1	3.0	2.0	0.5	0.7	0.5
	F	0.1	-	-	-	0.3	0.2	0.1
AE244 Air and space transport accidents	T	0.2	-	0.7	-	-	0.2	0.1
	M	0.3	-	1.5	-	-	0.4	0.2
	F	--	-	-	-	-	0.1	--
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	--	-	-	-	-	--	-
	M	--	-	-	-	-	--	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246-AE248)	T	2.3	0.7	0.7	0.8	0.9	1.7	2.0
	M	3.3	1.1	1.5	0.9	1.3	2.6	2.8
	F	1.4	0.4	-	0.6	0.5	0.8	1.3
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	1.8	0.5	-	0.6	0.5	1.3	1.5
	M	2.6	0.7	-	0.9	0.5	2.0	2.0
	F	1.1	0.4	-	0.4	0.5	0.6	1.0
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	0.3	-	0.7	0.1	0.3	0.2	0.3
	M	0.4	-	1.5	-	0.5	0.2	0.4
	F	0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.2
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	0.2	0.2	-	-	0.1	0.2	0.2
	M	0.4	0.4	-	-	0.3	0.4	0.4
	F	0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	0.6	0.7	0.7	1.1	1.9	0.2	0.8
	M	0.6	0.4	-	0.9	2.1	0.3	0.7
	F	0.7	1.1	1.4	1.3	1.6	0.1	0.9
Accidental falls (AE250-AE252)	T	9.0	5.9	12.5	10.1	7.7	8.0	10.4
	M	8.1	6.1	13.4	9.0	6.2	6.2	9.3
	F	10.0	5.7	11.6	11.2	9.2	9.7	11.5
AE250 Fall from one level to another	T	1.5	1.6	1.5	2.3	0.7	1.1	2.1
	M	2.2	2.1	3.0	2.6	0.8	1.9	2.7
	F	0.9	1.1	-	1.9	0.5	0.4	1.4
AE251 Fall on same level	T	0.5	0.2	-	1.4	0.3	0.8	0.5
	M	0.5	-	-	0.9	-	1.1	0.4
	F	0.5	0.4	-	1.9	0.5	0.5	0.5

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
8.8	11.5	10.3	9.9	21.9	17.8	-	Accidents de la circulation	T
12.1	15.6	14.9	13.7	30.0	31.1	-	impliquant des véhicules à	M
5.6	7.4	5.7	6.2	13.1	3.1	-	moteur (AE235-AE240)	F
0.1	0.4	0.1	0.2	-	-	-	AE235 Par collision avec un train	T
0.2	0.6	0.2	0.3	-	-	-		M
-	0.2	0.1	0.1	-	-	-		F
2.8	5.1	4.2	2.7	3.1	1.5	-	AE236 Par collision avec un autre	T
3.2	6.5	5.7	3.4	6.0	2.8	-	véhicule à moteur	M
2.4	3.7	2.7	2.0	-	-	-		F
1.9	1.7	1.0	1.4	3.1	5.9	-	AE237 Par collision avec un piéton	T
2.3	2.2	1.4	1.8	6.0	8.5	-		M
1.4	1.2	0.6	1.1	-	3.1	-		F
0.4	0.9	0.4	0.7	-	-	-	AE238 Par collision avec un autre	T
0.9	1.4	0.6	1.1	-	-	-	véhicule ou objet	M
-	0.4	0.2	0.3	-	-	-		F
1.3	2.5	2.5	2.7	15.7	3.0	-	AE239 Sans collision sur la voie	T
2.0	3.5	3.9	3.9	18.0	5.7	-	publique	M
0.7	1.4	1.0	1.5	13.1	-	-		F
2.3	1.0	2.0	2.2	-	7.4	-	AE240 Accident de la circulation,	T
3.6	1.4	2.9	3.2	-	14.1	-	nature non précisée,	M
1.0	0.6	1.2	1.2	-	-	-	impliquant un véhicule à	F
							moteur	
0.5	0.5	0.5	0.2	3.1	4.4	-	AE241 Accidents de véhicule à	T
1.1	1.0	0.8	0.4	6.0	5.7	-	moteur hors de la voie	M
-	-	0.1	0.1	-	3.1	-	publique	F
-	0.1	-	-	-	-	-	AE242 Autres accidents de véhicules	T
-	0.2	0.1	-	-	-	-	rouliers	M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.1	-	0.4	0.5	9.4	5.9	-	AE243 Accidents de transport par	T
0.2	-	0.7	0.9	18.0	11.3	-	eau	M
-	-	-	0.1	-	-	-		F
0.4	0.5	0.1	0.3	3.1	3.0	-	AE244 Accidents de transport aérien	T
0.7	1.0	0.1	0.6	6.0	5.7	-	ou de vol spatial	M
0.2	-	-	0.1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	AE245 Accidents non classés	T
-	-	-	-	-	-	-	ailleurs impliquant des	M
-	-	-	-	-	-	-	véhicules	F
0.5	3.3	4.6	4.0	-	4.4	-	Intoxication accidentelle (AE246-	T
0.5	3.4	5.9	6.5	-	5.7	-	AE248)	M
0.5	3.3	3.3	1.6	-	3.1	-		F
0.3	1.9	3.7	3.8	-	-	-	AE246 Intoxication accidentelle par	T
0.2	1.2	4.6	6.2	-	-	-	médicaments et produits	M
0.3	2.5	2.8	1.5	-	-	-	biologiques	F
0.2	1.1	0.5	0.1	-	4.4	-	AE247 Intoxication accidentelle par	T
0.2	1.6	0.6	0.2	-	5.7	-	d'autres substances solides	M
0.2	0.6	0.4	-	-	3.1	-	et liquides	F
0.1	0.4	0.4	0.1	-	-	-	AE248 Intoxication accidentelle par	T
0.2	0.6	0.6	0.1	-	-	-	des gaz et des vapeurs	M
-	0.2	0.1	0.1	-	-	-		F
0.3	1.0	0.9	0.6	-	1.5	-	AE249 Incidents lors d'actes	T
0.2	1.4	0.9	0.4	-	-	-	médicaux, réactions anormales	M
0.3	0.6	0.9	0.7	-	3.1	-	et complications tardives	F
13.0	8.9	5.6	8.9	6.3	4.4	-	Chutes accidentelles (AE250-AE252)	T
12.4	8.1	6.0	8.5	12.0	2.8	-		M
13.6	9.8	5.3	9.2	-	6.2	-		F
1.5	2.0	0.6	1.3	-	-	-	AE250 Chute d'un niveau à un autre	T
2.3	3.4	1.0	2.0	-	-	-		M
0.7	0.6	0.1	0.7	-	-	-		F
0.5	0.7	0.2	0.2	-	1.5	-	AE251 Chute de plain-pied	T
0.9	0.6	0.1	0.3	-	2.8	-		M
0.2	0.8	0.2	0.2	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

			Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
			Deaths per 100,000 population						
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T		7.0	4.1	11.0	6.4	6.8	6.0	7.9
	M		5.3	3.9	10.4	5.5	5.4	3.3	6.2
	F		8.6	4.3	11.6	7.4	8.2	8.7	9.5
AE253 Accidents caused by fires and flames	T		0.9	2.3	2.9	1.8	0.7	0.8	0.8
	M		1.2	3.6	6.0	2.4	1.1	0.9	1.0
	F		0.7	1.1	-	1.3	0.3	0.8	0.7
Other accidents, including late effects (AE254-AE262)	T		5.1	8.6	3.7	5.9	7.0	4.6	3.8
	M		7.5	13.2	4.5	9.2	11.0	6.4	5.6
	F		2.8	3.9	2.9	2.7	3.2	2.8	2.0
AE254 Lightning	T		--	-	-	-	-	-	--
	M		--	-	-	-	-	-	--
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE255 Accidental drowning and submersion	T		1.2	3.7	1.5	2.4	1.6	1.1	0.9
	M		1.9	6.8	1.5	3.9	2.4	1.8	1.6
	F		0.5	0.7	1.4	0.8	0.8	0.5	0.4
AE256 Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T		1.0	2.0	0.7	1.6	1.9	1.0	0.8
	M		1.0	2.5	1.5	2.4	2.4	0.9	0.8
	F		0.9	1.4	-	0.8	1.3	1.2	0.7
AE257 Accident caused by handgun	T		-	-	-	-	-	-	-
	M		-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE258 Accidents caused by all other and unspecified firearms	T		0.2	0.4	-	-	0.3	0.1	0.1
	M		0.3	0.7	-	-	0.5	0.2	0.1
	F		--	-	-	-	-	-	-
AE259 Accident caused by explosive material	T		--	-	-	-	0.1	0.1	--
	M		0.1	-	-	-	0.3	0.1	--
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE260 Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T		--	-	-	-	-	0.1	--
	M		--	-	-	-	-	0.1	--
	F		--	-	-	-	-	0.1	--
AE261 Accident caused by electric current	T		0.1	-	-	0.1	0.3	0.1	0.1
	M		0.2	-	-	0.2	0.5	0.3	0.2
	F		-	-	-	-	-	-	-
AE262 All other accidents and late effects of accidental injury	T		2.7	2.5	1.5	1.8	2.9	2.0	1.9
	M		4.1	3.2	1.5	2.6	4.8	3.0	2.8
	F		1.4	1.8	1.4	1.1	1.1	1.0	0.9
AE263 Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T		0.1	-	-	-	-	0.3	--
	M		0.1	-	-	-	-	0.4	--
	F		0.1	-	-	-	-	0.3	--
Suicide (AE264-AE270)	T		13.3	6.8	8.8	12.5	12.6	20.2	9.8
	M		21.1	12.9	14.9	21.2	21.4	31.7	15.2
	F		5.7	0.7	2.9	4.0	4.0	8.9	4.5
AE264 Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T		1.8	0.5	2.9	1.5	1.1	2.0	1.8
	M		1.8	1.1	3.0	1.8	1.9	2.1	1.8
	F		1.7	-	2.9	1.3	0.3	2.0	1.9
AE265 Suicide by other solid or liquid substances	T		0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1
	M		0.2	-	-	0.2	-	0.1	0.2
	F		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
AE266 Suicide by gases and vapors	T		1.6	0.4	1.5	1.3	1.5	2.2	1.1
	M		2.7	0.7	3.0	2.4	2.7	3.7	1.7
	F		0.6	-	-	0.2	0.3	0.8	0.5
AE267 Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T		4.8	3.0	1.5	3.1	3.9	8.9	3.0
	M		7.8	5.7	3.0	5.5	5.9	14.0	5.1
	F		1.7	0.4	-	0.8	1.8	3.9	0.9
AE268 Suicide by handgun	T		0.1	-	-	-	-	0.1	0.1
	M		0.1	-	-	-	-	0.2	0.2
	F		-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.



TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
11.0	6.3	4.9	7.3	6.3	3.0	-	AE252 Fracture, cause non précisée,	T
9.2	4.1	4.9	6.3	12.0	-	-	et chute autre et non	M
12.8	8.4	4.9	8.4	-	6.2	-	précisée	F
1.9	1.6	1.1	0.5	3.1	1.5	-	AE253 Accidents provoqués par le	T
3.0	2.2	1.8	0.7	6.0	2.8	-	feu	M
0.9	1.0	0.4	0.3	-	-	-		F
7.2	7.5	8.2	5.4	15.7	17.8	-	Autres accidents, y compris les	T
11.4	10.1	11.9	8.0	30.0	14.1	-	séquelles (AE254-AE262)	M
3.1	4.9	4.4	2.8	-	21.7	-		F
-	-	0.1	-	-	-	-	AE254 Foudre	T
-	-	0.1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
1.7	1.4	0.7	1.1	-	8.9	-	AE255 Noyade et submersion	T
2.8	2.2	1.2	1.7	-	8.5	-	accidentelles	M
0.5	0.6	0.2	0.5	-	9.3	-		F
1.2	2.3	0.5	0.8	-	-	-	AE256 Aspiration ou ingestion	T
1.1	2.2	0.5	0.9	-	-	-	d'aliment ou autre objet	M
1.4	2.3	0.5	0.7	-	-	-	causant l'obstruction des	F
							voies respiratoires ou la	
							suffocation	
-	-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme de	T
-	-	-	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.1	0.2	0.4	-	-	-	AE258 Accidents causés par armes à	T
0.9	0.2	0.3	0.7	-	-	-	feu, toutes les autres et non	M
0.2	-	0.1	0.1	-	-	-	précisées	F
0.1	-	-	-	-	-	-	AE259 Accident causé par explosif	T
0.2	-	-	0.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.1	-	-	-	-	-	-	AE260 Accident causé par substance	T
0.2	-	-	-	-	-	-	ou objet brûlant, matière	M
-	-	-	0.1	-	-	-	corrosive et caustique,	F
							vapeur d'eau, et radiation	
-	-	-	0.1	3.1	-	-	AE261 Accident causé par le courant	T
-	-	0.1	0.1	6.0	-	-	électrique	M
-	-	-	-	-	-	-		F
3.6	3.7	6.7	3.0	12.5	8.9	-	AE262 Tous les autres accidents et	T
6.2	5.5	9.7	4.6	24.0	5.7	-	séquelles d'accidents	M
1.0	2.0	3.6	1.5	-	12.4	-		F
-	0.1	-	0.1	-	-	-	AE263 Médicaments et substances	T
-	0.2	-	0.1	-	-	-	biologiques provoquant des	M
-	-	0.1	0.1	-	-	-	effets adverses au cours de	F
							leur usage thérapeutique	
10.4	13.6	16.3	9.9	18.8	34.0	-	Suicide (AE264-AE270)	T
18.0	22.5	24.6	16.2	36.0	56.5	-		M
3.0	4.9	7.9	3.7	-	9.3	-		F
0.3	1.4	2.9	1.1	3.1	1.5	-	AE264 Suicide par médicaments et	T
0.2	1.2	2.9	1.2	6.0	2.8	-	substances biologiques	M
0.3	1.6	2.9	1.1	-	-	-		F
-	0.1	0.3	0.1	-	-	-	AE265 Suicide par autres substances	T
-	0.2	0.4	0.2	-	-	-	solides ou liquides	M
-	-	0.2	0.1	-	-	-		F
1.6	1.7	3.2	1.4	-	-	-	AE266 Suicide par gaz et vapeurs	T
2.8	3.4	4.9	2.3	-	-	-		M
0.3	-	1.4	0.4	-	-	-		F
4.9	4.2	4.3	3.4	-	19.2	-	AE267 Suicide par pendaison,	T
8.7	6.5	7.1	5.9	-	33.9	-	strangulation et asphyxie	M
1.2	2.0	1.5	1.0	-	3.1	-		F
-	0.1	-	-	-	-	-	AE268 Suicide par arme de poing	T
-	0.2	0.1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

TABLE 6. Deaths per 100,000 Population by Cause(1) and Sex, Canada and Provinces, 1996

		Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON
		Deaths per 100,000 population						
AE269 Suicide by all other and unspecified firearms	T	2.9	2.7	2.2	4.3	4.9	3.7	1.8
	M	5.5	5.4	4.5	8.3	9.1	7.0	3.5
	F	0.4	-	-	0.4	0.8	0.5	0.1
AE270 Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T	2.0	0.2	0.7	2.1	1.3	3.2	1.9
	M	2.9	-	1.5	3.1	1.9	4.8	2.8
	F	1.1	0.4	-	1.3	0.8	1.6	1.0
Homicide and legal intervention (AE271-AE276)	T	1.7	1.1	0.7	1.6	0.9	1.9	1.5
	M	2.4	1.4	1.5	2.4	1.3	2.6	2.0
	F	1.1	0.7	-	0.8	0.5	1.2	0.9
AE271 Assault by handgun	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	--	--
	F	--	-	-	-	-	-	--
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T	0.6	0.4	-	0.8	0.1	0.8	0.4
	M	0.8	0.7	-	1.1	0.3	1.3	0.6
	F	0.3	-	-	0.4	-	0.3	0.3
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T	0.5	0.4	-	0.4	0.3	0.5	0.4
	M	0.7	0.4	-	0.9	0.5	0.5	0.7
	F	0.3	0.4	-	-	-	0.4	0.2
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T	0.6	0.4	0.7	0.4	0.5	0.6	0.5
	M	0.8	0.4	1.5	0.4	0.5	0.8	0.6
	F	0.5	0.4	-	0.4	0.5	0.4	0.4
AE275 Legal execution	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T	--	-	-	-	-	--	--
	M	--	-	-	-	-	0.1	0.1
	F	-	-	-	-	-	-	-
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T	1.1	1.2	2.2	2.5	0.4	0.5	1.5
	M	1.6	1.8	4.5	3.5	0.3	0.6	2.1
	F	0.7	0.7	-	1.5	0.5	0.3	0.9
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	0.5	0.2	1.5	1.7	0.3	0.2	0.6
	M	0.6	-	3.0	2.6	-	0.2	0.8
	F	0.4	0.4	-	0.8	0.5	0.1	0.4
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T	--	-	0.7	0.1	-	--	0.1
	M	0.1	-	1.5	-	-	--	0.1
	F	--	-	-	0.2	-	-	0.1
AE279 From injury by handgun	T	--	-	-	-	-	-	--
	M	--	-	-	-	-	-	--
	F	--	-	-	-	-	-	--
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T	0.1	0.4	-	0.1	-	-	0.1
	M	0.1	0.7	-	0.2	-	-	0.1
	F	--	-	-	-	-	-	--
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T	0.5	0.7	-	0.5	0.1	0.3	0.8
	M	0.8	1.1	-	0.7	0.3	0.4	1.2
	F	0.3	0.4	-	0.4	-	0.1	0.4
AE282 Injury resulting from operations of war	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T	45.4	37.1	48.5	49.4	45.6	50.6	39.8
	M	61.6	53.7	69.9	68.7	64.5	70.2	51.2
	F	29.5	20.6	27.5	30.8	26.9	31.5	28.7

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

TABLEAU 6. Décès pour 100,000 habitants selon la cause(1) et le sexe, Canada et provinces, 1996

MB	SK	AB	BC	YK	NT	U/I		
Décès pour 100,000 habitants								
3.0	5.1	4.1	2.2	12.5	11.8	-	AE269 Suicide par armes à feu,	T
5.9	9.7	7.5	4.2	24.0	17.0	-	toutes les autres et non	M
0.2	0.6	0.7	0.3	-	6.2	-	précisées	F
0.6	1.1	1.5	1.6	3.1	1.5	-	AE270 Suicide par tous les autres	T
0.4	1.4	1.8	2.4	6.0	2.8	-	moyens et séquelles de	M
0.9	0.8	1.2	0.9	-	-	-	tentatives de suicide	F
3.8	2.7	1.9	1.5	3.1	4.4	-	Homicide et intervention de la	T
4.4	3.7	2.6	2.2	-	5.7	-	force publique (AE271-AE276)	M
3.1	1.8	1.2	0.9	6.5	3.1	-		F
0.1	-	0.1	-	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T
0.2	-	0.1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.5	0.4	0.7	-	-	-	AE272 Attentat par armes à feu,	T
0.5	0.4	0.6	0.8	-	-	-	toutes les autres et non	M
0.5	0.6	0.3	0.7	-	-	-	précisées	F
1.5	1.0	0.8	0.4	-	-	-	AE273 Attentat par instrument	T
1.8	1.4	1.2	0.8	-	-	-	tranchant ou perforant	M
1.2	0.6	0.3	-	-	-	-		F
1.7	1.3	0.7	0.4	3.1	4.4	-	AE274 Attentat par tous les autres	T
2.0	2.0	0.7	0.6	-	5.7	-	moyens et séquelles de	M
1.4	0.6	0.7	0.2	6.5	3.1	-	traumatismes volontairement	F
							infligés par une autre	
							personne	
-	-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	AE276 Autres interventions de la	T
-	-	-	-	-	-	-	force publique et séquelles	M
							de traumatismes dus à	F
							l'intervention de la force	
							publique	
2.0	0.8	1.7	0.6	-	3.0	-	Traumatismes et empoisonnements	T
2.7	1.4	2.0	0.8	-	5.7	-	causés de manière	M
1.4	0.2	1.4	0.4	-	-	-	indéterminée quant à	F
							l'intention (AE277-AE281)	
0.4	0.2	0.9	0.3	-	-	-	AE277 D'empoisonnement par	T
0.2	0.2	0.8	0.4	-	-	-	médicaments et substances	M
0.7	0.2	1.0	0.3	-	-	-	biologiques	F
0.1	0.2	-	-	-	-	-	AE278 D'empoisonnement par autres	T
-	0.4	0.1	-	-	-	-	substances solides ou	M
0.2	-	-	-	-	-	-	liquides	F
-	-	-	-	-	-	-	AE279 De traumatismes par arme de	T
-	-	-	-	-	-	-	poing	M
-	-	-	-	-	-	-		F
0.4	0.1	-	0.1	-	-	-	AE280 De traumatismes par armes à	T
0.4	0.2	0.1	0.2	-	-	-	feu, toutes les autres et non	M
0.3	-	-	0.1	-	-	-	précisées	F
1.1	0.3	0.8	0.2	-	3.0	-	AE281 De traumatismes par tous les	T
2.1	0.6	1.1	0.3	-	5.7	-	autres moyens et leurs	M
0.2	-	0.4	0.1	-	-	-	séquelles	F
-	-	-	-	-	-	-	AE282 Traumatismes de guerre	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
49.1	52.3	51.9	42.6	84.5	102.1	-	AN283 Total - nature de la blessure	T
66.7	70.8	72.8	59.1	146.0	147.0	-		M
31.8	34.0	30.8	26.2	19.6	52.8	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

		Total	Age - Âge					1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total	< 7	7-27	28-365									
			<1 an	jours	jours	jours									
Number of deaths															
All causes	T	212,880	2,051	1,204	237	610	461	297	339	1,049	1,352	1,505	2,323	3,120	
	M	111,404	1,155	673	136	346	257	158	206	730	1,034	1,112	1,641	2,104	
	F	101,476	896	531	101	264	204	139	133	319	318	393	682	1,016	
I. Infectious and parasitic diseases (A1-A36)	T	3,117	28	-	2	26	19	5	7	12	22	98	298	341	
	M	2,089	15	-	2	13	11	1	7	9	11	73	260	310	
	F	1,028	13	-	-	13	8	4	-	3	11	25	38	31	
Intestinal infectious diseases (A1-A6)	T	64	6	-	-	6	1	-	-	1	-	-	-	-	
	M	19	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	45	3	-	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	
A 1 Cholera and typhoid and paratyphoid fevers	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 2 Shigellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 3 Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	T	5	2	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	
	M	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
A 4 Amebiasis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 5 Intestinal infections due to other specified organisms	T	46	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	11	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	35	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
A 6 Ill-defined intestinal infections	T	13	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	5	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	8	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tuberculosis (A7,A8)	T	115	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	
	M	58	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	
	F	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 7 Tuberculosis of respiratory system	T	83	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
	M	44	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
	F	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 8 Other tuberculosis	T	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	F	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Zoonotic and other bacterial diseases (A9-A16)	T	1,035	15	-	-	15	10	2	3	3	8	6	12	9	
	M	495	6	-	-	6	5	-	3	1	3	3	9	4	
	F	540	9	-	-	9	5	2	-	2	5	3	3	5	
A 9 Brucellosis	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 10 Diphtheria	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 11 Whooping cough	T	4	3	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	2	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 12 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 13 Meningococcal infection	T	12	2	-	-	2	1	-	-	-	2	1	1	-	
	M	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
	F	8	1	-	-	1	1	-	-	-	2	1	-	-	
A 14 Tetanus	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge											N.S. N.P.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+			
Nombre de décès													
4,106	5,244	6,673	8,783	12,915	19,612	26,831	30,320	33,531	27,720	24,644	4	Toutes les causes	T
2,564	3,210	4,141	5,412	8,158	12,237	15,935	16,416	16,344	11,333	7,254	3		M
1,542	2,034	2,532	3,371	4,757	7,375	10,896	13,904	17,187	16,387	17,390	1		F
288	233	158	136	127	191	222	238	265	224	205	-	I. Maladies infectieuses et	T
263	194	137	104	86	121	111	115	107	92	62	-	parasitaires (A1-A36)	M
25	39	21	32	41	70	111	123	158	132	143	-		F
-	-	-	2	-	2	4	3	17	11	17	-	Maladies infectieuses	T
-	-	-	1	-	-	3	-	6	3	3	-	intestinales (A1-A6)	M
-	-	-	1	-	2	1	3	11	8	14	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 1 Choléra et fièvres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	typhoïde et paratyphoïde	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 2 Shigellose	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	A 3 Autres salmonelloses et	T
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	autres toxi-infections	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	alimentaires	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(bactériennes)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 4 Amibiase	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	2	2	1	15	8	15	-	A 5 Infections intestinales	T
-	-	-	-	-	-	1	-	5	2	2	-	dues à d'autres micro-	M
-	-	-	1	-	2	1	1	10	6	13	-	organismes	F
-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	2	-	A 6 Infections intestinales	T
-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	mal définies	M
-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-		F
3	3	1	5	5	14	22	16	18	18	5	-	Tuberculose (A7,A8)	T
2	1	1	3	4	6	9	11	9	7	1	-		M
1	2	-	2	1	8	13	5	9	11	4	-		F
2	2	-	3	4	9	11	13	15	17	5	-	A 7 Tuberculose de	T
1	1	-	1	4	5	5	9	8	7	1	-	l'appareil respiratoire	M
1	1	-	2	-	4	6	4	7	10	4	-		F
1	1	1	2	1	5	11	3	3	1	-	-	A 8 Autres tuberculoses	T
1	-	1	2	-	1	4	2	1	-	-	-		M
-	1	-	-	1	4	7	1	2	1	-	-		F
8	24	25	33	48	84	122	149	167	153	154	-	Anthropozoonoses et autres	T
8	11	14	16	29	60	64	71	71	64	53	-	maladies bactériennes	M
-	13	11	17	19	24	58	78	96	89	101	-	(A9-A16)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 9 Brucellose	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 10 Diphtérie	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 11 Coqueluche	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 12 Angine à streptocoques,	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	scarlatine et érysipèle	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	A 13 Infections à	T
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	méningocoques	M
-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-		E
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 14 Tétanos	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996x

		Total	Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 15	Septicemia	T 957 M 457 F 500	9 3 6	- - -	- - -	9 3 6	7 4 3	2 - 2	2 2 -	3 1 2	5 3 2	5 3 2	7 5 2	8 3 5
A 16	All other bacterial diseases	T 62 M 32 F 30	1 1 -	- - -	- - -	1 1 -	1 - 1	- - -	1 1 -	- - -	1 - 1	- - -	4 3 1	1 1 -
Viral diseases (A17-A23)		T 1,667 M 1,395 F 272	4 3 1	- - -	1 1 -	3 2 1	8 6 2	1 - 1	3 3 -	7 7 -	13 7 6	92 70 22	279 246 33	320 297 23
A 17	Acute poliomyelitis	T 1 M - F 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 18	Smallpox	T - M - F -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 19	Measles	T - M - F -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 20	Rubella	T - M - F -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 21	Arthropod-borne encephalitis	T - M - F -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 22	Viral hepatitis	T 233 M 148 F 85	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	1 1 -	5 3 2	12 7 5	8 8 -
A 23	Other viral diseases	T 1,433 M 1,247 F 186	4 3 1	- - -	1 1 -	3 2 1	8 6 2	1 - 1	2 2 -	7 7 -	12 6 6	87 67 20	267 239 28	312 289 23
Rickettsioses and other arthropod-borne diseases(A24-A26)		T 1 M 1 F -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 24	Typhus and other rickettsioses	T - M - F -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 25	Malaria	T 1 M 1 F -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 26	All other arthropod-borne diseases	T - M - F -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
Syphilis and other venereal diseases (A27-A31)		T 5 M 2 F 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
Syphilis (A27-A29)		T 5 M 2 F 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 27	Cardiovascular syphilis	T - M - F -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 28	Neurosyphilis	T 3 M - F 3	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
A 29	All other syphilis	T 2 M 2 F -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996x

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
5	22	23	30	43	78	113	138	159	149	149	-	A 15 Septicémie	T
5	11	13	15	26	56	59	64	68	64	52	-		M
-	11	10	15	17	22	54	74	91	85	97	-		F
2	1	2	3	5	5	9	11	7	4	4	-	A 16 Toutes les autres	T
2	-	1	1	3	3	5	7	3	-	1	-	maladies bactériennes	M
-	1	1	2	2	2	4	4	4	4	3	-		F
267	195	122	84	55	57	45	34	38	24	19	-	Maladies à virus (A17-A23)	T
246	178	115	77	43	36	21	15	13	9	3	-		M
21	17	7	7	12	21	24	19	25	15	16	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	A 17 Poliomyélite aiguë	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 18 Variole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 19 Rougeole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 20 Rubéole	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 21 Encéphalites à virus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	transmises par des	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	arthropodes	F
24	26	16	17	18	33	27	18	18	8	1	-	A 22 Hépatite virale	T
19	19	15	14	13	17	12	10	7	2	-	-		M
5	7	1	3	5	16	15	8	11	6	1	-		F
243	169	106	67	37	24	18	16	19	16	18	-	A 23 Autres maladies à virus	T
227	159	100	63	30	19	9	5	6	7	3	-		M
16	10	6	4	7	5	9	11	13	9	15	-		F
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Rickettsioses et autres	T
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	maladies transmises par	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	les arthropodes (A24-	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A26)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 24 Typhus et autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rickettsioses	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	A 25 Paludisme	T
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 26 Toutes les autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	maladies transmises par	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	les arthropodes	F
-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	1	-	Syphilis et autres maladies	T
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	vénériennes (A27-A31)	M
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-		F
-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	1	-	Syphilis (A27-A29)	T
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 27 Syphilis cardio-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	vasculaire	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	A 28 Syphilis nerveuse	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-		F
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	A 29 Toutes les autres	T
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	syphilis	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

2) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996x

		Age - Âge													
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
		Total	Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths															
A 30 Gonococcal infections	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 31 Other venereal diseases	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases (A32-A36)	T	230	3	-	1	2	-	2	1	-	1	-	7	8	8
	M	119	3	-	1	2	-	1	1	-	1	-	5	6	6
	F	111	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	2
A 32 Mycoses	T	81	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	2	2	2
	M	49	2	-	1	1	-	1	1	-	-	-	2	2	2
	F	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 33 Helminthiases	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
A 34 Late effects of tuberculosis	T	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 35 Late effects of acute poliomyelitis	T	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 36 All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases	T	95	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	4	6	6
	M	44	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	3	4	4
	F	51	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	2
II. Neoplasms (A37-A93)	T	60,287	17	4	1	12	70	59	62	64	103	158	326	685	685
	M	32,169	8	2	-	6	34	32	35	41	66	81	151	279	279
	F	28,118	9	2	1	6	36	27	27	23	37	77	175	406	406
Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A37-A86)	T	59,240	9	-	-	9	63	56	60	59	95	151	313	667	667
	M	31,655	4	-	-	4	30	30	35	38	60	79	143	269	269
	F	27,585	5	-	-	5	33	26	25	21	35	72	170	398	398
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx (A37-A40)	T	952	-	-	-	-	1	1	-	-	2	6	5	10	10
	M	685	-	-	-	-	1	1	-	-	1	5	3	7	7
	F	267	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	3
A 37 Of lip	T	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 38 Of tongue	T	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	2
	M	149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	2	2
	F	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 39 Of pharynx	T	446	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	4	5	5
	M	332	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	2	4	4
	F	114	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1
A 40 Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx	T	263	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3
	M	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3
	F	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum (A41-A55)	T	15,950	2	-	-	2	2	1	-	2	7	24	57	122	122
	M	8,686	1	-	-	1	2	1	-	1	4	8	29	72	72
	F	7,264	1	-	-	1	-	-	-	1	3	16	28	50	50
A 41 Of esophagus	T	1,207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(x) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 30 Infections gonococciques	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 31 Autres maladies	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	vénériennes	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
10	11	10	12	17	33	28	36	25	17	9	-	Autres maladies infectieuses	T
7	4	7	7	10	18	13	18	8	8	2	-	et parasitaires et leurs	M
3	7	3	5	7	15	15	18	17	9	7	-	séquelles (A32-A36)	F
7	3	5	8	5	10	8	15	7	3	2	-	A 32 Mycoses	T
6	1	3	5	5	4	3	9	3	2	-	-		M
1	2	2	3	-	6	5	6	4	1	2	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	A 33 Helminthiases	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
-	-	-	-	2	2	9	8	5	5	-	-	A 34 Séquelles de la	T
-	-	-	-	2	1	3	4	1	1	-	-	tuberculose	M
-	-	-	-	-	1	6	4	4	4	-	-		F
-	-	-	-	1	8	1	5	4	1	1	-	A 35 Séquelles de la	T
-	-	-	-	1	6	1	3	2	1	-	-	poliomyélite aiguë	M
-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	1	-		F
3	8	5	4	9	13	10	8	9	7	6	-	A 36 Toutes les autres	T
1	3	4	2	2	7	6	2	2	4	2	-	maladies infectieuses et	M
2	5	1	2	7	6	4	6	7	3	4	-	parasitaires et leurs	F
												séquelles	
1,269	2,040	2,940	4,092	5,964	8,378	9,928	9,181	7,646	4,709	2,596	-	II. Tumeurs (A37-A93)	T
505	895	1,471	2,191	3,435	4,888	5,706	5,012	4,046	2,254	1,039	-		M
764	1,145	1,469	1,901	2,529	3,490	4,222	4,169	3,600	2,455	1,557	-		F
1,249	2,019	2,904	4,047	5,911	8,282	9,785	9,016	7,480	4,568	2,506	-	Tumeurs malignes, y compris	T
495	882	1,454	2,170	3,410	4,832	5,632	4,924	3,963	2,192	1,013	-	celles des tissus	M
754	1,137	1,450	1,877	2,501	3,450	4,153	4,092	3,517	2,376	1,493	-	lymphatiques et	F
												hématopoïétiques (A37- A86)	
24	47	58	91	119	161	143	115	74	64	31	-	Tumeurs malignes des lèvres,	T
17	37	44	72	96	125	96	82	49	38	11	-	de la cavité buccale et	M
7	10	14	19	23	36	47	33	25	26	20	-	du pharynx (A37-A40)	F
1	2	2	2	2	2	3	3	-	5	3	-	A 37 Des lèvres	T
1	2	2	1	2	2	3	1	-	5	3	-		M
-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-		F
8	12	14	13	32	34	30	27	17	20	5	-	A 38 De la langue	T
5	12	9	10	23	25	22	17	10	9	1	-		M
3	-	5	3	9	9	8	10	7	11	4	-		F
13	27	29	50	52	82	67	54	33	15	9	-	A 39 Du pharynx	T
10	20	20	38	45	65	47	41	23	8	5	-		M
3	7	9	12	7	17	20	13	10	7	4	-		F
2	6	13	26	33	43	43	31	24	24	14	-	A 40 De sièges autres et mal	T
1	3	13	23	26	33	24	23	16	16	2	-	définis de la lèvre, de	M
1	3	-	3	7	10	19	8	8	8	12	-	la cavité buccale et du	F
												pharynx	
234	452	713	985	1,487	2,106	2,637	2,565	2,253	1,469	832	-	Tumeurs malignes des parties	T
131	271	427	644	963	1,321	1,539	1,333	1,096	567	276	-	de l'appareil digestif	M
103	181	286	341	524	785	1,098	1,232	1,157	902	556	-	et du péritoine (A41- A55)	F
21	42	80	96	153	166	212	170	156	67	37	-	A 41 De l'oesophage	T
18	38	63	77	124	129	168	112	99	37	15	-		M
3	4	17	19	29	37	44	58	57	30	22	-		F

\*) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

			Age - Âge											
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 42 Of stomach	T	2,077	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	16	25
	M	1,266	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	13
	F	811	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	12
A 43 Of small intestine including duodenum	T	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Of colon (A44-A48)	T	4,825	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	21	34
	M	2,473	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	10	14
	F	2,352	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	11	20
A 44 Hepatic and splenic flexures and transverse colon	T	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 45 Descending colon	T	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 46 Sigmoid colon	T	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	M	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 47 Cecum, appendix, and ascending colon	T	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 48 Other and colon, unspecified	T	4,118	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	19	32
	M	2,136	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	9	13
	F	1,982	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	10	19
A 49 Of rectum, rectosigmoid junction, and anus	T	1,333	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	10
	M	776	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	8
	F	557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
Of liver and intrahepatic bile ducts (A50-A52)	T	1,173	2	-	-	2	2	1	-	-	3	5	8	10
	M	760	1	-	-	1	2	1	-	-	1	2	6	7
	F	413	1	-	-	1	-	-	-	-	2	3	2	3
A 50 Liver, primary	T	419	1	-	-	1	-	1	-	-	2	2	5	7
	M	301	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4	4
	F	118	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	3
A 51 Intrahepatic bile ducts	T	251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 52 Liver, not specified as primary or secondary	T	503	1	-	-	1	2	-	-	-	1	2	2	3
	M	314	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	3
	F	189	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-
A 53 Of gallbladder and extrahepatic bile ducts	T	532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
	M	198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
A 54 Of pancreas	T	2,991	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	20
	M	1,474	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	12
	F	1,517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	8
A 55 Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum	T	1,702	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	13
	M	799	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	10
	F	903	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3
Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs (A56-A58)	T	16,368	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	25	91
	M	10,437	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	14	39
	F	5,931	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	11	52
A 56 Of larynx	T	477	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	M	401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996x

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
38	64	96	115	178	282	313	324	320	180	116	-	A 42 De l'estomac	T
24	44	67	74	131	195	208	201	172	79	49	-		M
14	20	29	41	47	87	105	123	148	101	67	-		F
2	5	9	4	14	13	23	12	10	13	4	-	A 43 De l'intestin grêle	T
-	3	5	1	7	8	14	5	2	5	3	-		M
2	2	4	3	7	5	9	7	8	8	1	-		F
60	132	218	278	424	632	780	780	674	511	275	-	Du côlon (A44-A48)	T
25	62	115	170	262	377	447	390	325	178	95	-		M
35	70	103	108	162	255	333	390	349	333	180	-		F
-	1	-	2	1	6	8	6	7	7	4	-	A 44 Angles hépatique et	T
-	1	-	2	1	2	2	3	1	3	-	-	splénique et côlon	M
-	-	-	-	-	4	6	3	6	4	4	-	transverse	F
-	-	-	1	3	2	5	7	3	-	-	-	A 45 Côlon descendant	T
-	-	-	1	2	1	3	3	1	-	-	-		M
-	-	-	-	1	1	2	4	2	-	-	-		F
4	8	15	16	23	36	23	52	45	38	17	-	A 46 Côlon sigmoïde	T
1	3	7	11	15	16	17	29	14	16	9	-		M
3	5	8	5	8	20	6	23	31	22	8	-		F
5	9	13	21	25	44	54	51	63	44	34	-	A 47 Caecum, appendice et	T
2	6	8	13	14	22	35	22	27	11	11	-	côlon ascendant	M
3	3	5	8	11	22	19	29	36	33	23	-		F
51	114	190	238	372	544	690	664	556	422	220	-	A 48 Autres et côlon, sans	T
22	52	100	143	230	336	390	333	282	148	75	-	précision	M
29	62	90	95	142	208	300	331	274	274	145	-		F
23	44	69	86	124	191	214	200	172	126	67	-	A 49 Du rectum, de la	T
12	29	35	58	76	127	135	115	93	59	24	-	jonction recto-	M
11	15	34	28	48	64	79	85	79	67	43	-	sigmoïdienne et de	F
												l'anus	
26	41	48	75	121	161	210	195	145	83	37	-	Du foie et des voies biliaires	T
19	33	32	58	91	111	140	118	82	41	15	-	intra-hépatiques (A50-	M
7	8	16	17	30	50	70	77	63	42	22	-	A52)	F
13	16	24	39	49	62	78	67	29	20	4	-	A 50 Foie, primitive	T
12	12	16	35	41	44	49	50	19	10	2	-		M
1	4	8	4	8	18	29	17	10	10	2	-		F
4	6	11	11	23	35	41	46	42	23	7	-	A 51 Canaux biliaires	T
1	6	9	4	18	22	23	26	22	10	2	-	intra-hépatiques	M
3	-	2	7	5	13	18	20	20	13	5	-		F
9	19	13	25	49	64	91	82	74	40	26	-	A 52 Foie, non précisée	T
6	15	7	19	32	45	68	42	41	21	11	-	primitive ni secondaire	M
3	4	6	6	17	19	23	40	33	19	15	-		F
6	12	21	27	39	60	85	101	95	51	32	-	A 53 De la vésicule biliaire	T
3	4	8	17	16	33	27	36	31	15	7	-	et des voies biliaires	M
3	8	13	10	23	27	58	65	64	36	25	-	extrahépatiques	F
35	74	116	209	290	412	526	505	425	248	123	-	A 54 Du pancréas	T
19	37	73	129	174	239	261	230	178	86	32	-		M
16	37	43	80	116	173	265	275	247	162	91	-		F
23	38	56	95	144	189	274	278	256	190	141	-	A 55 Du tissu	T
11	21	29	60	82	102	139	126	114	67	36	-	rétropéritonéal,	M
12	17	27	35	62	87	135	152	142	123	105	-	péritoine et de sièges	F
												autres ou non précisés	
												de l'appareil digestif et du	
244	492	835	1,294	2,047	2,867	3,185	2,534	1,680	763	301	-	Tumeurs malignes de l'appareil	T
102	239	471	792	1,341	1,898	2,118	1,659	1,100	489	169	-	respiratoire et des	M
142	253	364	502	706	969	1,067	875	580	274	132	-	organes thoraciques (A56-	F
												A58)	
7	11	26	37	80	98	87	63	44	16	6	-	A 56 Du larynx	T
5	8	22	35	69	83	77	53	30	11	6	-		M
2	3	4	2	11	15	10	10	14	5	-	-		F

1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

x) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996x

				Age - Âge										
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 57 Of trachea, bronchus, and lung	T	15,708	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	22	88
	M	9,915	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	11	36
	F	5,793	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	11	52
A 58 Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs	T	183	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2
	M	121	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2
	F	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast (A59-A64)	T	6,360	1	-	-	1	2	4	11	15	18	31	76	170
	M	748	1	-	-	1	-	4	6	8	12	13	17	19
	F	5,612	-	-	-	-	2	-	5	7	6	18	59	151
A 59 Of bone and articular cartilage	T	123	-	-	-	-	-	1	7	6	7	5	7	6
	M	79	-	-	-	-	-	1	5	4	6	5	4	4
	F	44	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	3	2
A 60 Of connective and other soft tissue	T	307	1	-	-	1	2	3	4	5	6	10	8	14
	M	143	1	-	-	1	-	3	1	3	3	5	6	7
	F	164	-	-	-	-	2	-	3	2	3	5	2	7
A 61 Melanoma of skin	T	627	-	-	-	-	-	-	-	4	5	7	15	17
	M	367	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	7	7
	F	260	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4	8	10
A 62 Other malignant neoplasms of skin	T	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	M	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 63 Of female breast	T	5,074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	45	132
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5,074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	45	132
A 64 Of male breast	T	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of genital organs (A65-A71)	T	6,258	-	-	-	-	-	1	-	2	6	12	23	56
	M	3,656	-	-	-	-	-	-	-	1	5	5	3	7
	F	2,602	-	-	-	-	-	1	-	1	1	7	20	49
A 65 Of cervix uteri	T	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	16	26
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	16	26
A 66 Of other parts of uterus	T	621	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	621	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
A 67 Of ovary and other uterine adnexa	T	1,419	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	4	19
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,419	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	4	19
A 68 Of other and unspecified female genital organs	T	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 69 Of prostate	T	3,588	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3,588	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 70 Of testis	T	38	-	-	-	-	-	-	-	1	5	5	3	5
	M	38	-	-	-	-	-	-	-	1	5	5	3	5
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 71 Of penis and other male genital organs	T	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malignant neoplasms of urinary organs (A72-A73)	T	2,576	-	-	-	-	-	3	2	-	-	1	5	17
	M	1,687	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	13
	F	889	-	-	-	-	-	3	1	-	-	1	3	4
A 72 Of bladder	T	1,286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	M	910	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	F	376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996x

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
231	476	800	1,240	1,949	2,746	3,071	2,442	1,611	735	290	-	A 57 De la trachée, des	T
94	229	441	742	1,259	1,799	2,022	1,592	1,054	471	161	-	bronches et du poumon	M
137	247	359	498	690	947	1,049	850	557	264	129	-		F
6	5	9	17	18	23	27	29	25	12	5	-	A 58 De tous les sièges	T
3	2	8	15	13	16	19	14	16	7	2	-	autres ou non précisés	M
3	3	1	2	5	7	8	15	9	5	3	-	de l'appareil	F
												respiratoire et des	
												organes thoraciques	
335	394	464	536	599	713	811	767	652	455	306	-	Tumeurs malignes des os, du	T
51	43	52	72	82	91	84	69	62	38	24	-	tissu conjonctif, de la	M
284	351	412	464	517	622	727	698	590	417	282	-	peau et du sein (A59- A64)	F
4	3	4	6	11	13	12	9	15	6	1	-	A 59 Des os et du cartilage	T
4	1	3	6	4	8	5	4	9	6	-	-	articulaire	M
-	2	1	-	7	5	7	5	6	-	1	-		F
16	16	10	23	32	31	41	40	24	14	7	-	A 60 Du tissu conjonctif et	T
6	7	5	13	18	15	15	16	9	4	6	-	des autres tissus mous	M
10	9	5	10	14	16	26	24	15	10	1	-		F
54	55	55	52	61	75	73	59	48	28	19	-	A 61 Mélanome de la peau	T
34	30	38	38	43	43	47	30	25	12	6	-		M
20	25	17	14	18	32	26	29	23	16	13	-		F
7	4	6	12	17	22	19	28	24	24	28	-	A 62 Autres tumeurs malignes	T
6	3	5	11	12	18	12	16	16	13	10	-	de la peau	M
1	1	1	1	5	4	7	12	8	11	18	-		F
253	314	388	439	473	565	661	628	538	380	249	-	A 63 Du sein, chez la femme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
253	314	388	439	473	565	661	628	538	380	249	-		F
1	2	1	4	5	7	5	3	3	3	2	-	A 64 Du sein, chez l'homme	T
1	2	1	4	5	7	5	3	3	3	2	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
95	144	200	277	423	704	1,012	1,098	1,067	705	433	-	Tumeurs malignes des organes	T
6	16	35	74	178	369	608	720	778	542	309	-	génito-urinaires (A65- A71)	M
89	128	165	203	245	335	404	378	289	163	124	-		F
47	42	35	37	26	47	51	46	34	20	10	-	A 65 Du col de l'utérus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
47	42	35	37	26	47	51	46	34	20	10	-		F
7	13	21	33	49	74	121	103	99	55	43	-	A 66 Des autres parties de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'utérus	M
7	13	21	33	49	74	121	103	99	55	43	-		F
34	72	106	126	160	203	221	211	142	71	45	-	A 67 De l'ovaire et des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres annexes de	M
34	72	106	126	160	203	221	211	142	71	45	-	l'utérus	F
1	1	3	7	10	11	11	18	14	17	26	-	A 68 D'organes génitaux	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres ou non précisés	M
1	1	3	7	10	11	11	18	14	17	26	-	de la femme	F
3	9	31	73	175	364	601	714	772	539	307	-	A 69 De la prostate	T
3	9	31	73	175	364	601	714	772	539	307	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	5	1	1	1	1	2	2	2	-	1	-	A 70 Du testicule	T
3	5	1	1	1	1	2	2	2	-	1	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	2	3	-	2	4	5	4	4	3	1	-	A 71 De la verge et des	T
-	2	3	-	2	4	5	4	4	3	1	-	autres organes génitaux	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	masculins	F
43	80	105	152	212	326	385	405	388	288	164	-	Tumeurs malignes des organes	T
29	59	76	110	145	229	281	247	241	177	77	-	urinaires (A72-A73)	M
14	21	29	42	67	97	104	158	147	111	87	-		F
16	21	26	52	89	131	195	212	217	198	125	-	A 72 De la vessie	T
14	13	18	42	66	104	155	148	153	131	63	-		M
2	8	8	10	23	27	40	64	64	67	62	-		F

) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996x

			Age - Âge													
			Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
				Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths																
A 73	Of kidney and other and unspecified urinary organs	T M F	1,290 777 513	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	3 - 3	2 1 1	- - -	- - -	1 - 1	3 1 2	15 11 4	
Malignant neoplasms of other and unspecified sites (A74-A78)			T M F	5,314 2,779 2,535	5 2 3	- - -	- - -	5 2 3	32 18 14	27 13 14	22 11 11	15 11 4	20 13 7	31 22 9	55 32 23	106 58 48
A 74	Of eye	T M F	38 23 15	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	1 1 -	
A 75	Of brain	T M F	1,456 833 623	4 2 2	- - -	- - -	4 2 2	18 8 10	19 7 12	18 9 9	8 6 2	12 8 4	23 16 7	34 24 10	63 41 22	
A 76	Of other and unspecified parts of nervous system	T M F	34 13 21	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	2 1 1	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	
A 77	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures	T M F	220 91 129	- - -	- - -	- - -	- - -	13 10 3	6 5 1	2 1 1	3 2 1	2 1 1	3 3 -	1 - 1	6 - 6	
A 78	Of all other and unspecified sites	T M F	3,566 1,819 1,747	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	2 1 1	- - -	4 3 1	5 3 2	5 3 2	19 7 12	36 16 28	
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues (A79-A86)			T M F	5,462 2,977 2,485	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	26 9 17	19 11 8	25 17 8	24 16 8	39 23 16	40 23 17	67 43 24	95 54 40
A 79	Lymphosarcoma and reticulosarcoma	T M F	135 76 59	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	3 2 1	- - -	3 2 1	4 3 1	4 3 1	10 7 3	
A 80	Hodgkin's disease	T M F	127 67 60	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 2 -	5 2 3	9 4 5	10 6 4	24 11 13	
A 81	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue	T M F	2,065 1,085 980	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	1 1 -	1 1 -	3 3 -	5 3 2	7 5 2	11 7 4	25 16 9	43 20 19	
A 82	Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms	T M F	1,060 563 497	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	6 1 -	
Leukemia (A83-A86)			T M F	2,075 1,186 889	- - -	- - -	- - -	- - -	25 8 17	17 10 7	19 12 7	17 11 6	24 14 10	16 9 7	27 17 10	38 18 11
A 83	Lymphoid leukemia	T M F	690 406 284	- - -	- - -	- - -	- - -	8 4 4	11 5 6	13 10 3	8 6 2	13 9 4	8 3 5	5 4 1	16 11 7	
A 84	Myeloid leukemia	T M F	755 424 331	- - -	- - -	- - -	- - -	10 2 8	1 1 -	2 - 2	3 - 1	8 4 4	7 6 1	13 9 4	18 11 7	
A 85	Monocytic leukemia	T M F	29 19 10	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - -	
A 86	Other and unspecified leukemia	T M F	601 337 264	- - -	- - -	- - -	- - -	7 2 5	5 4 1	4 2 2	6 3 3	3 1 2	1 - 1	9 4 5	11 7 4	
Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature (A87-A93)			T M F	1,047 514 533	8 4 4	4 2 2	1 - 1	3 2 1	7 4 3	3 2 1	2 - 2	5 3 2	8 6 2	7 2 5	13 8 5	18 11 7

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(x) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
27	59	79	100	123	195	190	193	171	90	39	-	A 73 Du rein et d'organes	T
15	46	58	68	79	125	126	99	88	46	14	-	urinaires autres ou non	M
12	13	21	32	44	70	64	94	83	44	25	-	précisés	F
151	207	261	398	525	713	801	700	626	391	228	-	Tumeurs malignes de sièges	T
89	108	174	215	298	406	450	358	264	165	72	-	autres et sans précision	M
62	99	87	183	227	307	351	342	362	226	156	-	(A74-A78)	F
2	3	1	3	4	7	5	4	2	1	4	-	A 74 De l'oeil	T
1	-	1	2	2	2	4	3	2	1	3	-		M
1	3	-	1	2	5	1	1	-	-	1	-		F
72	105	96	157	165	190	203	136	90	36	7	-	A 75 De l'encéphale	T
50	62	61	83	94	115	113	74	44	13	3	-		M
22	43	35	74	71	75	90	62	46	23	4	-		F
1	2	2	1	2	6	6	6	2	1	1	-	A 76 De parties autres et non	T
-	1	1	-	1	3	4	1	-	-	-	-	précisées du système	M
1	1	1	1	1	3	2	5	2	1	1	-	nerveux	F
7	5	8	7	22	29	28	22	32	15	9	-	A 77 Du corps thyroïde et	T
4	2	7	3	10	9	12	8	8	6	-	-	autres glandes	M
3	3	1	4	12	20	16	14	24	9	9	-	endocrines et structures	F
												apparentées	
69	92	154	230	332	481	559	532	500	338	207	-	A 78 De tous les sièges	T
34	43	104	127	191	277	317	272	210	145	66	-	autres et non précisés	M
35	49	50	103	141	204	242	260	290	193	141	-		F
123	203	268	314	499	692	811	832	740	433	211	-	Tumeurs malignes des tissus	T
70	109	175	191	307	393	456	456	373	176	75	-	lymphatiques et	M
53	94	93	123	192	299	355	376	367	257	136	-	hématopoïétiques (A79- A86)	F
3	4	10	8	10	14	21	19	16	9	3	-	A 79 Lymphosarcome et	T
2	1	8	5	6	8	13	10	7	3	1	-	réticulosarcome	M
1	3	2	3	4	6	8	9	9	6	2	-		F
4	8	6	6	4	11	16	12	17	6	3	-	A 80 Maladie de Hodgkin	T
3	5	6	5	3	7	8	4	7	-	-	-		M
1	3	-	1	1	4	8	8	10	6	3	-		F
56	87	123	132	219	265	303	291	278	152	62	-	A 81 Autres tumeurs malignes	T
36	49	87	76	128	146	157	140	132	57	17	-	des tissus lymphoïde et	M
20	38	36	56	91	119	146	151	146	95	45	-	histiocyttaire	F
5	31	41	57	112	179	180	183	160	69	36	-	A 82 Myélome multiple et	T
2	20	26	36	66	95	91	96	81	27	17	-	tumeurs	M
3	11	15	21	46	84	89	87	79	42	19	-	immunoprolifératives	F
55	73	88	111	154	223	291	327	269	197	107	-	Leucémie (A83-A86)	T
27	34	48	69	104	137	187	206	146	89	40	-		M
28	39	40	42	50	86	104	121	123	108	67	-		F
10	16	22	27	42	76	86	110	100	81	50	-	A 83 Leucémie lymphoïde	T
6	9	11	18	31	51	53	73	55	37	20	-		M
4	7	11	9	11	25	33	37	45	44	30	-		F
37	43	41	52	75	93	107	103	79	44	19	-	A 84 Leucémie myéloïde	T
19	21	21	30	47	57	70	63	41	15	5	-		M
18	22	20	22	28	36	37	40	38	29	14	-		F
-	1	1	3	3	-	4	5	2	7	2	-	A 85 Leucémie monocyttaire	T
-	-	1	2	3	-	3	4	2	2	1	-		M
-	1	-	1	-	-	1	1	-	5	1	-		F
8	13	24	29	34	54	94	109	88	65	36	-	A 86 Leucémie, autres et non	T
2	4	15	19	23	29	61	66	48	35	14	-	précisées	M
6	9	9	10	11	25	33	43	40	30	22	-		F
20	21	36	45	53	96	143	165	166	141	90	-	Tumeurs bénignes, carcinome in	T
10	13	17	21	25	56	74	88	83	62	26	-	situ, tumeurs à	M
10	8	19	24	28	40	69	77	83	79	64	-	évolution imprévisible	F
												et tumeurs de nature non	
												précisée (A87-A93)	

1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

		Age - Âge												
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
Benign neoplasms (A87-A89)	T	129	2	1	-	1	1	-	-	1	-	2	2	
	M	54	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	
	F	75	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	
A 87 Of female genital organs	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 88 Of eye, brain, and other parts of nervous system	T	84	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	
	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	54	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
A 89 Of all other and unspecified sites	T	41	2	1	-	1	-	-	-	-	-	2	1	
	M	24	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
	F	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
Carcinoma in situ (A90-A91)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 90 Of breast and genitourinary system	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 91 Of all other and unspecified sites	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 92 Neoplasms of uncertain behavior	T	482	1	1	-	-	-	1	1	1	2	2	5	
	M	262	1	1	-	-	-	1	-	1	2	-	5	
	F	220	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	
A 93 Neoplasms of unspecified nature	T	436	5	2	1	2	6	2	1	3	6	3	6	
	M	198	1	-	-	1	4	1	-	2	4	1	2	
	F	238	4	2	1	1	2	1	1	1	2	2	4	
III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A104)	T	6,939	16	4	2	10	17	7	11	6	19	30	50	51
	M	3,377	9	3	1	5	11	3	5	2	11	17	28	31
	F	3,562	7	1	1	5	6	4	6	4	8	13	22	21
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders (A94-A101)	T	6,726	15	4	2	9	16	7	11	6	19	30	50	51
	M	3,298	9	3	1	5	11	3	5	2	11	17	28	31
	F	3,428	6	1	1	4	5	4	6	4	8	13	22	21
A 94 Disorders of thyroid gland	T	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	M	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	F	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 95 Diabetes mellitus	T	5,450	-	-	-	-	1	-	-	3	3	17	24	31
	M	2,704	-	-	-	-	1	-	-	1	2	12	12	21
	F	2,746	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	12	10
A 96 Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control	T	22	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	14	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
A 97 Diseases of thymus gland	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 98 Disorders of adrenal glands	T	25	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	M	8	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	F	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 99 Cystic fibrosis	T	47	-	-	-	-	-	1	6	3	9	8	13	
	M	24	-	-	-	-	-	1	2	1	5	3	8	
	F	23	-	-	-	-	-	-	4	2	4	5	5	
A 100 Obesity	T	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	
	M	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	F	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996x

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
3	3	7	10	7	11	13	18	19	19	9	-	Tumeurs bénignes (A87-A89)	T
1	2	2	4	3	7	6	8	9	6	2	-		M
2	1	5	6	4	4	7	10	10	13	7	-		F
-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	A 87 Des organes génitaux de la femme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-		F
2	2	3	8	3	5	10	12	12	16	7	-	A 88 De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux	T
1	1	2	3	1	3	4	3	6	4	1	-		M
1	1	1	5	2	2	6	9	6	12	6	-		F
1	1	2	2	3	5	3	6	7	3	2	-	A 89 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	1	-	1	2	4	2	5	3	2	1	-		M
1	-	2	1	1	1	1	1	4	1	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Carcinome in situ (A90-A91)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 90 Du sein et de l'appareil génito-urinaire	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 91 De tous les sièges autres et non précisés	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
7	4	6	18	15	39	76	87	92	71	45	-	A 92 Tumeurs à évolution imprévisible	T
3	3	4	9	7	27	41	48	53	39	14	-		M
4	1	2	9	8	12	35	39	39	32	31	-		F
10	14	23	17	31	46	54	60	55	51	36	-	A 93 Tumeurs de nature non précisée	T
6	8	11	8	15	22	27	32	21	17	10	-		M
4	6	12	9	16	24	27	28	34	34	26	-		F
89	108	176	273	445	717	976	1,095	1,186	918	747	-	III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A104)	T
60	70	117	159	261	423	540	558	505	360	206	-		M
29	38	59	114	184	294	436	537	681	558	541	-		F
89	106	173	268	441	705	963	1,070	1,142	883	680	-	Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires (A94-A101)	T
60	69	116	156	261	416	531	550	487	342	192	-		M
29	37	57	112	180	289	432	520	655	541	488	-		F
2	1	2	2	3	-	12	14	18	17	27	-	A 94 Troubles du corps thyroïde	T
-	1	1	1	1	-	4	5	3	4	5	-		M
2	-	1	2	2	-	8	9	15	13	22	-		F
55	75	127	210	366	605	845	926	960	733	470	-	A 95 Diabète sucré	T
37	49	87	119	216	353	466	484	419	283	143	-		M
18	26	40	91	150	252	379	442	541	450	327	-		F
-	1	1	1	-	1	1	6	4	1	4	-	A 96 Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique	T
-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	2	-		M
-	1	1	-	-	-	-	5	3	1	2	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 97 Maladies du thymus	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	3	2	4	2	5	4	1	-	A 98 Troubles des glandes surrénales	T
-	1	-	-	1	1	1	1	-	-	1	-		M
1	-	-	-	2	1	3	1	5	4	-	-		F
3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 99 Fibrose kystique	T
3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
8	10	13	14	17	20	18	13	12	2	4	-	A 100 Obésité	T
5	5	6	8	8	12	8	5	1	1	-	-		M
3	5	7	6	9	8	10	8	11	1	4	-		F

) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

			Age - Âge											Total
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days								
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
Number of deaths														
A 101 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	T	936	15	4	2	9	14	5	5	-	7	3	7	8
	M	460	9	3	1	5	9	2	3	-	4	1	4	4
	F	476	6	1	1	4	5	3	2	-	3	2	3	4
Nutritional deficiencies (A102-A104)	T	213	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
	M	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	134	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
A 102 Nutritional marasmus	T	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 103 Other protein-calorie malnutrition	T	182	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
	M	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	116	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
A 104 All other nutritional deficiencies	T	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV. Diseases of blood and blood-forming organs (A105-A110)	T	806	3	2	-	1	3	2	2	7	4	4	5	13
	M	357	1	1	-	-	2	-	-	6	2	2	3	6
	F	449	2	1	-	1	1	2	2	1	2	2	2	7
Anemias (A105-A108)	T	512	2	1	-	1	2	1	2	4	4	3	4	5
	M	196	-	-	-	-	1	-	-	4	2	2	3	2
	F	316	2	1	-	1	1	1	2	-	2	1	1	3
A 105 Deficiency anemias	T	45	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	29	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
A 106 Hemolytic anemias	T	45	1	1	-	-	-	-	-	1	2	-	2	3
	M	20	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1
	F	25	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
A 107 Aplastic anemia	T	120	-	-	-	-	1	1	2	2	1	3	2	2
	M	58	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	1
	F	62	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1	1	1
A 108 Other and unspecified anemias	T	302	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
	M	102	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
	F	200	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 109 Purpura and other hemorrhagic conditions	T	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
A 110 All other diseases of blood and blood-forming organs	T	229	1	1	-	-	1	1	-	3	-	-	-	7
	M	136	1	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	4
	F	93	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	3
V. Mental disorders (A111-A117)	T	5,304	-	-	-	-	1	-	1	3	6	8	27	45
	M	2,091	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	14	33
	F	3,213	-	-	-	-	1	-	1	1	2	4	13	12
A 111 Senile and presenile organic psychotic conditions	T	2,224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,489	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 112 Alcoholic psychoses	T	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 113 All other psychoses	T	1,733	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	3
	M	561	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3
	F	1,172	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 114 Alcohol dependence syndrome	T	576	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	10	19
	M	455	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5	16
	F	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3
A 115 Drug dependence	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Âge - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
20	17	30	41	52	77	83	109	143	126	174	-	A 101 Toutes les autres	T
15	12	22	28	35	49	51	54	63	54	41	-	maladies endocriniennes,	M
5	5	8	13	17	28	32	55	80	72	133	-	du métabolisme et	F
												troubles immunitaires	
-	2	3	5	4	12	13	25	44	35	67	-	états de carence (A102-A104)	T
-	1	1	3	-	7	9	8	18	18	14	-		M
-	1	2	2	4	5	4	17	26	17	53	-		F
-	1	1	-	3	2	2	1	1	1	3	-	A 102 Atrepsie nutritionnelle	T
-	1	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-		M
-	-	1	-	3	1	-	1	1	1	2	-		F
-	1	2	4	1	10	11	22	38	32	58	-	A 103 Autres malnutritions	T
-	-	1	2	-	6	7	6	15	18	11	-	protéino-caloriques	M
-	1	1	2	1	4	4	16	23	14	47	-		F
-	-	-	1	-	-	-	2	5	2	6	-	A 104 Tous les autres états de	T
-	-	-	1	-	-	-	2	3	-	2	-	carence	M
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	-		F
10	21	11	19	28	43	78	108	123	147	175	-	IV. Maladies du sang et	T
5	14	6	8	17	21	46	58	55	54	51	-	organes hématopoïétiques	M
5	7	5	11	11	22	32	50	68	93	124	-	(A105-A110)	F
4	11	5	7	12	20	36	59	81	105	145	-	Anémies (A105-A108)	T
4	7	2	2	5	8	20	26	29	35	44	-		M
-	4	3	5	7	12	16	33	52	70	101	-		F
-	-	-	1	-	-	2	8	4	14	15	-	A 105 Anémies par carence	T
-	-	-	-	-	-	1	4	2	4	5	-		M
-	-	-	1	-	-	1	4	2	10	10	-		F
2	4	2	-	1	2	3	7	7	5	3	-	A 106 Anémies hémolytiques	T
2	2	-	-	1	1	-	1	4	2	2	-		M
-	2	2	-	-	1	3	6	3	3	1	-		F
2	3	3	3	6	6	17	11	16	15	24	-	A 107 Anémie aplastique	T
2	1	2	1	3	3	10	5	8	8	8	-		M
-	2	1	2	3	3	7	6	8	7	16	-		F
-	4	-	3	5	12	14	33	54	71	103	-	A 108 Anémies, autres et sans	T
-	4	-	1	1	4	9	16	15	21	29	-	précision	M
-	-	-	2	4	8	5	17	39	50	74	-		F
-	1	-	2	5	5	9	7	9	12	12	-	A 109 Purpura et autres	T
-	1	-	-	3	4	5	2	4	4	2	-	affections hémorragiques	M
-	-	-	2	2	1	4	5	5	8	10	-		F
6	9	6	10	11	18	33	42	33	30	18	-	A 110 Toutes les autres	T
1	6	4	6	9	9	21	30	22	15	5	-	maladies du sang et des	M
5	3	2	4	2	9	12	12	11	15	13	-	organes hématopoïétiques	F
68	80	85	108	133	208	332	540	938	1,201	1,520	-	V. Troubles mentaux (A111-	T
50	65	59	77	93	142	197	260	373	391	327	-	A117)	M
18	15	26	31	40	66	135	280	565	810	1,193	-		F
1	1	1	6	21	45	111	239	456	604	739	-	A 111 États psychotiques	T
1	1	1	6	12	21	54	93	191	193	162	-	organiques séniles et	M
-	-	-	-	9	24	57	146	265	411	577	-	préséniles	F
2	1	4	5	5	11	9	12	8	6	2	-	A 112 Psychoses alcooliques	T
1	1	3	3	5	8	6	9	7	5	1	-		M
1	-	1	2	-	3	3	3	1	1	1	-		F
5	2	3	9	18	32	88	189	351	434	596	-	A 113 Toutes les autres	T
3	2	-	3	11	16	44	96	118	134	129	-	psychoses	M
2	-	3	6	7	16	44	93	233	300	467	-		F
43	55	62	64	74	98	74	39	20	13	3	-	A 114 Syndrome de dépendance	T
32	45	45	50	53	86	63	33	14	9	2	-	alcoolique	M
11	10	17	14	21	12	11	6	6	4	1	-		F
2	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	A 115 Pharmacodépendance	T
2	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

\*) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996x

				Age - Âge												
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49
		Total	Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours										
Number of deaths																
A 116 Other neurotic, personality, and non psychotic mental disorders	T	652	-	-	-	-	-	-	-	2	4	5	14	17	10	10
	M	258	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	8	3	1	1
	F	394	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	6	7	9	9
A 117 Mental retardation	T	44	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	4	3	3
	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1
	F	19	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	2	2
VI. Diseases of the nervous system and sense organs (A118-A126)	T	6,368	42	2	1	39	28	25	21	42	40	37	44	75	50	50
	M	2,822	24	-	-	24	14	10	16	26	22	22	22	30	20	20
	F	3,546	18	2	1	15	14	15	5	16	18	15	22	25	30	30
Diseases of the nervous system (A118-A124)	T	6,355	42	2	1	39	28	25	21	42	40	37	44	73	50	50
	M	2,814	24	-	-	24	14	10	16	26	22	22	22	48	20	20
	F	3,541	18	2	1	15	14	15	5	16	18	15	22	25	30	30
A 118 Meningitis	T	54	8	1	1	6	1	1	-	1	-	2	-	2	1	1
	M	31	3	-	-	3	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1
	F	23	5	1	1	3	-	1	-	1	-	1	-	2	1	1
A 119 Parkinson's disease	T	1,217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 120 Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	T	3,695	13	-	-	13	11	10	6	5	4	3	8	24	13	13
	M	1,352	7	-	-	7	7	5	3	2	2	1	4	13	7	7
	F	2,343	6	-	-	6	4	5	3	3	2	2	4	11	6	6
A 121 Multiple sclerosis	T	294	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	4	4	4
	M	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1
	F	189	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	3	3
A 122 Infantile cerebral palsy	T	78	5	-	-	5	6	6	5	13	8	3	3	7	7	7
	M	39	1	-	-	1	3	2	3	6	3	1	1	4	1	1
	F	39	4	-	-	4	3	4	2	7	5	2	2	3	6	6
A 123 Epilepsy	T	249	2	-	-	2	2	4	2	5	11	17	17	23	17	17
	M	143	2	-	-	2	-	2	2	3	6	10	10	17	10	10
	F	106	-	-	-	-	2	2	-	2	5	7	7	6	7	7
A 124 Other diseases of the nervous system	T	768	14	1	-	13	8	4	8	18	16	10	12	13	13	13
	M	455	11	-	-	11	3	1	8	15	11	8	7	12	7	7
	F	313	3	1	-	2	5	3	-	3	5	2	5	1	6	6
A 125 Disorders of the eye and adnexa	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 126 Diseases of the ear and mastoid process	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VII. Diseases of the circulatory system (A127- A160)	T	79,450	30	3	-	27	19	7	14	44	38	94	188	352	235	235
	M	40,034	12	1	-	11	8	5	7	20	28	55	111	235	111	111
	F	39,416	18	2	-	16	11	2	7	24	10	39	77	117	124	124
Rheumatic fever and rheumatic heart disease (A127- A131)	T	528	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	4	4	4	4
	M	147	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	4	4	4
	F	381	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-
A 127 Acute rheumatic fever	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Chronic rheumatic heart disease (A128-A131)	T	524	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	4	4	4	4
	M	146	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	4	4	4
	F	378	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
A 128 Diseases of mitral valve	T	251	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	3	3	3
	M	59	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1
	F	192	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(x) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
13	12	10	18	13	20	46	57	102	140	179	-	A 116 Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques	T
10	9	7	10	10	11	29	28	42	46	33	-		M
3	3	3	8	3	9	17	29	60	94	146	-		F
2	9	4	5	2	2	4	3	1	4	1	-	A 117 Retard mental	T
1	7	2	4	2	-	1	-	1	4	-	-		M
1	2	2	1	-	2	3	3	-	-	1	-		F
106	137	142	134	249	405	669	954	1,236	1,117	865	-	VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens (A118-A126)	T
66	67	80	73	136	235	338	462	533	421	205	-		M
40	70	62	61	113	170	331	492	703	696	660	-		F
106	137	142	134	249	404	669	953	1,235	1,116	858	-	Maladies du système nerveux (A118-A124)	T
66	67	80	73	136	234	338	461	532	420	203	-		M
40	70	62	61	113	170	331	492	703	696	655	-		F
5	2	-	5	4	4	6	3	7	2	1	-	A 118 Méningites	T
4	2	-	5	4	4	1	2	2	2	-	-		M
1	-	-	-	-	-	5	1	5	-	1	-		F
1	-	3	6	14	51	131	284	326	249	152	-	A 119 Syndrome parkinsonien	T
1	-	2	3	11	35	81	184	175	131	66	-		M
-	-	1	3	3	16	50	100	151	118	86	-		F
21	47	55	46	143	200	351	533	775	775	665	-	A 120 Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central	T
16	23	32	27	67	108	163	199	298	249	126	-		M
5	24	23	19	76	92	188	334	477	526	539	-		F
22	40	31	26	25	47	39	17	20	13	3	-	A 121 Sclérose en plaques	T
9	13	14	7	11	20	14	7	3	3	1	-		M
13	27	17	19	14	27	25	10	17	10	2	-		F
3	5	5	1	1	1	2	2	2	-	-	-	A 122 Paralysie cérébrale infantile	T
2	3	5	-	1	1	1	1	1	-	-	-		M
1	2	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-		F
26	22	11	17	11	15	21	18	12	8	5	-	A 123 Épilepsie	T
18	13	6	8	6	12	10	10	3	5	-	-		M
8	9	5	9	5	3	11	8	9	3	5	-		F
28	21	37	33	51	86	119	96	93	69	32	-	A 124 Autres maladies du système nerveux	T
16	13	21	23	36	54	68	58	50	30	10	-		M
12	8	16	10	15	32	51	38	43	39	22	-		F
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5	-	A 125 Maladies de l'oeil et de ses annexes	T
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-		F
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	A 126 Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde	T
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		F
643	1,087	1,647	2,460	3,880	6,467	9,891	12,345	15,085	13,051	12,107	1	VII. Maladies de l'appareil circulatoire (A127-A160)	T
455	829	1,235	1,774	2,775	4,370	6,153	6,713	7,100	4,934	3,214	1		M
188	258	412	686	1,105	2,097	3,738	5,632	7,985	8,117	8,893	-		F
8	10	19	19	31	57	93	85	90	60	41	-	Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques (A127-A131)	T
5	4	6	6	9	14	23	24	21	15	11	-		M
3	6	13	13	22	43	70	61	69	45	30	-		F
-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	A 127 Rhumatisme articulaire aigu	T
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		M
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
8	9	19	19	31	56	93	85	90	59	41	-	Cardiopathies rhumatismales chroniques (A128-A131)	T
5	4	6	6	9	13	23	24	21	15	11	-		M
3	5	13	13	22	43	70	61	69	44	30	-		F
4	4	8	7	16	30	45	47	38	23	19	-	A 128 Maladies de la valvule mitrale	T
2	1	1	2	5	6	9	10	8	6	4	-		M
2	3	7	5	11	24	36	37	30	17	15	-		F

\*) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

		Total	Age - Âge													
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days										
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39		
Number of deaths																
A 129 Diseases of aortic valve	T	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
	M	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
	F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 130 Diseases of mitral and aortic valves	T	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	M	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 131 All other chronic rheumatic heart disease	T	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-		
	M	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-		
	F	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Hypertensive disease (A132-A135)	T	1,425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3		
	M	544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2		
	F	881	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
A 132 Essential hypertension	T	466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		
	M	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
	F	305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
A 133 Hypertensive heart disease	T	512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	M	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
	F	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 134 Hypertensive renal disease	T	311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1		
	M	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
	F	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
A 135 Hypertensive heart and renal disease	T	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	M	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ischemic heart disease (A136-A139)	T	44,024	1	-	-	1	-	-	-	1	6	23	51	173		
	M	24,293	1	-	-	1	-	-	-	-	6	18	40	138		
	F	19,731	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	11	35		
A 136 Acute myocardial infarction	T	22,211	1	-	-	1	-	-	-	1	2	12	34	101		
	M	12,679	1	-	-	1	-	-	-	-	2	7	26	75		
	F	9,532	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	8	26		
A 137 Other acute and subacute forms of ischemic heart disease	T	641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4		
	M	368	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4		
	F	273	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 138 Angina pectoris	T	236	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	M	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 139 Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease	T	20,936	-	-	-	-	-	-	-	-	4	10	15	68		
	M	11,135	-	-	-	-	-	-	-	-	4	10	12	59		
	F	9,801	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	9		
A 140 Diseases of pulmonary circulation	T	939	2	1	-	1	3	1	-	2	1	11	17	16		
	M	415	2	1	-	1	-	1	-	1	1	2	6	9		
	F	524	-	-	-	-	3	-	-	1	-	9	11	7		
Other forms of heart disease (A141-A148)	T	11,788	24	2	-	22	12	5	11	24	15	25	54	69		
	M	5,450	8	-	-	8	8	4	5	13	13	15	35	46		
	F	6,338	16	2	-	14	4	1	6	11	2	10	19	23		
A 141 Acute and subacute endocarditis	T	54	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3		
	M	29	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1		
	F	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		
A 142 Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium	T	105	2	1	-	1	1	-	4	3	-	2	3	5		
	M	50	1	-	-	1	1	-	2	2	-	1	2	3		
	F	55	1	1	-	-	-	-	2	1	-	1	1	2		
Other diseases of endocardium (A143-A145)	T	1,175	1	-	-	1	-	-	-	1	-	6	8	6		
	M	486	1	-	-	1	-	-	-	1	-	4	3	4		
	F	689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	2		

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	1	2	-	-	2	7	7	4	-	-	A 129 Maladies de la valvule aortique	T
-	-	1	1	-	-	1	4	3	2	-	-		M
-	-	-	1	-	-	1	3	4	2	-	-		F
3	3	7	6	8	12	21	18	24	16	11	-	A 130 Maladies des valvules mitrale et aortique	T
2	2	4	2	3	3	8	6	7	3	3	-		M
1	1	3	4	5	9	13	12	17	13	8	-		F
1	2	3	4	7	14	25	13	21	16	11	-	A 131 Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques	T
1	1	-	1	1	4	5	4	3	4	4	-		M
-	1	3	3	6	10	20	9	18	12	7	-		F
8	10	11	31	69	88	151	218	300	257	276	-	Maladies hypertensives (A132-A135)	T
6	6	6	27	42	53	81	83	113	62	61	-		M
2	4	5	4	27	35	70	135	187	195	215	-		F
1	2	5	10	25	33	42	73	94	72	107	-	A 132 Hypertension essentielle	T
-	1	4	8	15	20	24	25	32	14	17	-		M
1	1	1	2	10	13	18	48	62	58	90	-		F
6	6	4	12	23	36	48	62	115	97	101	-	A 133 Cardiopathie due à l'hypertension artérielle	T
5	3	2	12	16	23	27	22	40	19	20	-		M
1	3	2	-	7	13	21	40	75	78	81	-		F
1	1	2	8	17	14	46	61	69	52	38	-	A 134 Néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
1	1	-	7	9	7	21	30	34	17	16	-		M
-	-	2	1	8	7	25	31	35	35	22	-		F
-	1	-	1	4	5	15	22	22	36	30	-	A 135 Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle	T
-	1	-	-	2	3	9	6	7	12	8	-		M
-	-	-	1	2	2	6	16	15	24	22	-		F
377	711	1,083	1,674	2,559	4,025	5,919	7,081	8,186	6,532	5,621	1	Cardiopathies ischémiques (A136-A139)	T
302	605	887	1,286	1,932	2,870	3,942	4,031	4,036	2,597	1,601	1		M
75	106	196	388	627	1,155	1,977	3,050	4,150	3,935	4,020	-		F
233	428	649	990	1,504	2,285	3,272	3,787	4,113	2,853	1,945	1	A 136 Infarctus aigu du myocarde	T
182	365	530	760	1,128	1,596	2,138	2,124	2,002	1,121	621	1		M
51	63	119	230	376	689	1,134	1,663	2,111	1,732	1,324	-		F
5	13	27	42	59	65	90	93	88	78	74	-	A 137 Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques	T
4	12	24	32	50	43	58	46	39	37	16	-		M
1	1	3	10	9	22	32	47	49	41	58	-		F
1	2	1	9	8	14	20	41	45	37	58	-	A 138 Angine de poitrine	T
1	1	1	7	6	9	16	25	18	14	13	-		M
-	1	-	2	2	5	4	16	27	23	45	-		F
138	268	406	633	988	1,661	2,537	3,160	3,940	3,564	3,544	-	A 139 Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique	T
115	227	332	487	748	1,222	1,730	1,836	1,977	1,425	951	-		M
23	41	74	146	240	439	807	1,324	1,963	2,139	2,593	-		F
23	24	39	47	67	95	124	145	136	109	77	-	A 140 Troubles de la circulation pulmonaire	T
11	10	16	25	37	48	58	70	57	38	23	-		M
12	14	23	22	30	47	66	75	79	71	54	-		F
88	121	196	269	444	813	1,242	1,548	2,154	2,168	2,506	-	Autres formes de cardiopathies (A141-A148)	T
60	86	144	184	293	506	713	845	985	829	658	-		M
28	35	52	85	151	307	529	703	1,169	1,339	1,848	-		F
1	3	7	3	5	6	9	7	3	3	1	-	A 141 Endocardites aiguë et subaiguë	T
1	2	3	3	2	4	4	4	1	1	-	-		M
-	1	4	-	3	2	5	3	2	2	1	-		F
3	5	6	8	9	13	12	17	6	5	1	-	A 142 Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde	T
2	3	3	3	5	7	5	4	3	2	1	-		M
1	2	3	5	4	6	7	13	3	3	-	-		F
6	9	22	25	38	87	130	185	253	232	166	-	Autres maladies de l'endocarde (A143-A145)	T
3	6	14	13	20	50	70	83	90	82	42	-		M
3	3	8	12	18	37	60	102	163	150	124	-		F

\*) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

		Age - Âge													
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
		Total	Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths															
A 143 Mitral valve disorders	T	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	M	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 144 Aortic valve disorders	T	682	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3	5	3	
	M	328	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	2	
	F	354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	
A 145 All other diseases of endocardium	T	340	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	2	
	M	110	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	
	F	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	
A 146 Heart failure	T	4,579	2	-	-	2	2	-	-	3	-	1	2	4	
	M	1,882	1	-	-	1	1	-	-	3	-	-	2	2	
	F	2,697	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	2	
A 147 Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration	T	60	1	-	-	1	2	1	-	2	-	3	3	6	
	M	32	1	-	-	1	1	1	-	1	-	3	2	4	
	F	28	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	2	
A 148 All other and ill-defined forms of heart disease	T	5,815	18	1	-	17	7	4	7	15	14	12	37	45	
	M	2,971	4	-	-	4	5	3	3	6	12	6	25	32	
	F	2,844	14	1	-	13	2	1	4	9	2	6	12	13	
Cerebrovascular diseases (A149-A155)	T	15,593	2	-	-	2	3	1	2	7	8	20	41	64	
	M	6,496	1	-	-	1	-	-	1	4	6	10	15	27	
	F	9,097	1	-	-	1	3	1	1	3	2	10	26	37	
A 149 Subarachnoid hemorrhage	T	801	-	-	-	-	2	-	1	4	3	10	26	42	
	M	285	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4	10	17	
	F	516	-	-	-	-	2	-	1	1	1	6	16	25	
A 150 Intracerebral and other intracranial hemorrhage	T	2,074	-	-	-	-	-	1	1	3	3	3	10	15	
	M	1,010	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	3	7	
	F	1,064	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	7	8	
A 151 Occlusion and stenosis of precerebral arteries	T	176	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	
	M	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	74	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	
A 152 Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries	T	983	1	-	-	1	1	-	-	-	1	2	1	1	
	M	447	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
	F	536	1	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1	-	
A 153 Cerebral embolism	T	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	M	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
A 154 Acute but ill-defined cerebrovascular disease	T	9,517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	1	
	M	3,809	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	
	F	5,708	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
A 155 Other and late effects of cerebrovascular diseases	T	1,990	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3	
	M	811	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
	F	1,179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Diseases of arteries, arterioles, and capillaries (A156-A158)	T	4,728	-	-	-	-	-	-	1	8	3	6	16	15	
	M	2,475	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	8	11	
	F	2,253	-	-	-	-	-	-	-	6	2	3	8	4	
A 156 Atherosclerosis	T	1,439	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
	M	555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	F	884	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
A 157 Aortic aneurysm	T	2,085	-	-	-	-	-	-	1	5	1	3	8	8	
	M	1,328	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	5	7	
	F	757	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	3	1	
A 158 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	T	1,204	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	8	6	
	M	592	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	
	F	612	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	5	3	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	1	5	3	3	15	24	31	33	19	18	-	A 143 Affections de la valvule mitrale	T
-	1	3	1	-	6	7	12	10	6	2	-		M
-	-	2	2	3	9	17	19	23	13	16	-		F
3	6	10	10	26	42	76	99	142	143	113	-	A 144 Affections de la valvule aortique	T
3	4	6	9	17	30	49	50	63	53	36	-		M
-	2	4	1	9	12	27	49	79	90	77	-		F
3	2	7	12	9	30	30	55	78	70	35	-	A 145 Toutes les autres maladies de l'endocarde	T
-	1	5	3	3	14	14	21	17	23	4	-		M
3	1	2	9	6	16	16	34	61	47	31	-		F
5	3	14	37	79	189	375	532	907	1,087	1,337	-	A 146 Insuffisance cardiaque	T
1	2	9	22	51	102	205	281	441	399	360	-		M
4	1	5	15	28	87	170	251	466	688	977	-		F
-	2	2	2	3	3	-	3	6	4	17	-	A 147 Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde	T
-	1	-	1	2	1	-	1	2	3	8	-		M
-	1	2	1	1	2	-	2	4	1	9	-		F
73	99	145	194	310	515	716	804	979	837	984	-	A 148 Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies	T
53	72	115	142	213	342	429	472	448	342	247	-		M
20	27	30	52	97	173	287	332	531	495	737	-		F
110	143	225	296	498	958	1,694	2,442	3,275	3,075	2,729	-	Maladies vasculaires cérébrales (A149-A155)	T
54	71	121	168	313	573	917	1,158	1,400	1,025	632	-		M
56	72	104	128	185	385	777	1,284	1,875	2,050	2,097	-		F
58	64	87	76	79	81	98	73	51	32	14	-	A 149 Hémorragie sous-arachnoïdienne	T
24	25	35	31	33	38	26	15	16	4	2	-		M
34	39	52	45	46	43	72	58	35	28	12	-		F
31	46	73	75	141	225	334	388	359	245	121	-	A 150 Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes	T
19	24	44	40	87	127	177	191	162	85	37	-		M
12	22	29	35	54	98	157	197	197	160	84	-		F
4	2	6	16	15	29	27	35	18	15	5	-	A 151 Occlusion et sténose des artères précérébrales	T
2	1	4	14	10	15	21	21	6	7	1	-		M
2	1	2	2	5	14	6	14	12	8	4	-		F
4	13	13	17	41	76	130	168	194	167	153	-	A 152 Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales	T
2	9	8	11	33	46	74	85	86	54	37	-		M
2	4	5	6	8	30	56	83	108	113	116	-		F
-	-	1	-	1	8	8	12	6	7	8	-	A 153 Embolie cérébrale	T
-	-	1	-	1	5	5	10	3	2	5	-		M
-	-	-	-	-	3	3	2	3	5	3	-		F
10	15	39	96	188	449	947	1,479	2,209	2,163	1,915	-	A 154 Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies	T
7	10	26	60	131	283	526	681	931	717	431	-		M
3	5	13	36	57	166	421	798	1,278	1,446	1,484	-		F
3	3	6	16	33	90	150	287	438	446	513	-	A 155 Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires	T
-	2	3	12	18	59	88	155	196	156	119	-		M
3	1	3	4	15	31	62	132	242	290	394	-		F
21	45	59	107	189	394	617	766	869	799	813	-	Maladies des artères, artérioles et capillaires (A156-A158)	T
13	32	42	69	134	281	394	470	448	352	214	-		M
8	13	17	38	55	113	223	296	421	447	599	-		F
-	5	7	20	22	64	89	172	236	344	478	-	A 156 Athérosclérose	T
-	4	7	13	17	45	50	96	92	117	113	-		M
-	1	-	7	5	19	39	76	144	227	365	-		F
10	21	28	57	109	241	368	415	399	272	139	-	A 157 Anévrisme de l'aorte	T
8	17	21	38	83	176	257	267	239	159	46	-		M
2	4	7	19	26	65	111	148	160	113	93	-		F
11	19	24	30	58	89	160	179	234	183	196	-	A 158 Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires	T
5	11	14	18	34	60	87	107	117	76	55	-		M
6	8	10	12	24	29	73	72	117	107	141	-		F

\*) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

				Age - Âge												
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39		
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours										
Number of deaths																
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system (A159-A160)	T	425	1	-	-	1	1	-	-	1	2	4	3	9		
	M	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1		
	F	211	1	-	-	1	1	-	-	1	2	1	1	8		
A 159 Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	T	253	1	-	-	1	-	-	-	1	2	2	2	7		
	M	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1		
	F	134	1	-	-	1	-	-	-	1	2	1	1	6		
A 160 Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system	T	172	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	2		
	M	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-		
	F	77	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2		
VIII. Diseases of the respiratory system (A161-A178)	T	19,137	31	2	2	27	32	7	9	10	19	30	36	54		
	M	10,301	13	-	1	12	21	5	4	7	10	19	22	27		
	F	8,836	18	2	1	15	11	2	5	3	9	11	14	27		
Diseases of the upper respiratory tract (A161-A162)	T	50	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-		
	M	23	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-		
	F	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 161 Acute upper respiratory infections	T	30	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-		
	M	12	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-		
	F	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 162 Other diseases of upper respiratory tract	T	20	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
	M	11	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
	F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Other diseases of the respiratory system (A163-A178)	T	19,087	31	2	2	27	30	7	8	10	19	30	36	54		
	M	10,278	13	-	1	12	19	5	3	7	10	19	22	27		
	F	8,809	18	2	1	15	11	2	5	3	9	11	14	27		
A 163 Acute bronchitis and bronchiolitis	T	51	4	-	-	4	3	2	-	-	-	1	1	-		
	M	30	2	-	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-		
	F	21	2	-	-	2	1	1	-	-	-	1	-	-		
Pneumonia (A164-A167)	T	7,291	18	2	2	14	15	2	1	5	8	16	15	29		
	M	3,480	6	-	1	5	9	2	1	4	3	15	10	18		
	F	3,811	12	2	1	9	6	-	-	1	5	1	5	11		
A 164 Viral pneumonia	T	26	2	-	1	1	2	-	-	-	1	-	-	1		
	M	17	1	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	1		
	F	9	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
A 165 Pneumococcal and other bacterial pneumonia	T	258	2	1	-	1	-	-	-	2	-	2	3	7		
	M	144	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	3		
	F	114	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	4		
A 166 Bronchopneumonia, organism unspecified	T	1,180	5	-	-	5	2	-	-	1	-	3	2	7		
	M	528	2	-	-	2	1	-	-	1	-	3	2	6		
	F	652	3	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	1		
A 167 Pneumonia due to other and unspecified organism	T	5,827	9	1	1	7	11	2	1	2	7	11	10	14		
	M	2,791	3	-	-	3	6	2	1	2	2	10	5	8		
	F	3,036	6	1	1	4	5	-	-	-	5	1	5	6		
A 168 Influenza	T	182	2	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-		
	M	66	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-		
	F	116	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions (A169-A174)	T	9,346	4	-	-	4	3	1	3	5	9	5	5	7		
	M	5,518	2	-	-	2	2	-	-	3	6	1	3	2		
	F	3,828	2	-	-	2	1	1	3	2	3	4	2	5		
Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma (A169-A172)	T	1,965	4	-	-	4	1	1	3	5	9	4	4	5		
	M	1,096	2	-	-	2	-	-	-	3	6	1	2	1		
	F	869	2	-	-	2	1	1	3	2	3	3	2	4		

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
8	23	15	17	23	37	51	60	75	51	44	-	Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires (A159-A160)	T
4	15	13	9	15	25	25	32	40	16	14	-		M
4	8	2	8	8	12	26	28	35	35	30	-		F
7	15	9	15	13	21	36	33	39	31	19	-	A 159 Phlébite, thrombophlébite, et embolies et thromboses veineuses	T
4	8	7	7	9	15	18	15	19	11	3	-		M
3	7	2	8	4	6	18	18	20	20	16	-		F
1	8	6	2	10	16	15	27	36	20	25	-	A 160 Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires	T
-	7	6	2	6	10	7	17	21	5	11	-		M
1	1	-	-	4	6	8	10	15	15	14	-		F
78	133	226	359	710	1,342	2,370	3,141	3,876	3,373	3,301	-	VIII. Maladies de l'appareil respiratoire (A161-A178)	T
44	85	129	212	437	812	1,463	1,852	2,220	1,679	1,240	-		M
34	48	97	147	273	530	907	1,289	1,656	1,694	2,061	-		F
-	1	2	1	1	-	6	4	8	7	17	-	Maladies des voies respiratoires supérieures (A161-A162)	T
-	-	-	1	-	-	5	2	4	2	6	-		M
-	1	2	-	1	-	1	2	4	5	11	-		F
-	-	1	1	1	-	1	1	6	5	12	-	A 161 Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	T
-	-	-	1	-	-	1	-	3	1	4	-		M
-	-	1	-	1	-	-	1	3	4	8	-		F
-	1	1	-	-	-	5	3	2	2	5	-	A 162 Autres maladies des voies respiratoires supérieures	T
-	-	-	-	-	-	4	2	1	1	2	-		M
-	1	1	-	-	-	1	1	1	1	3	-		F
78	132	224	358	709	1,342	2,364	3,137	3,868	3,366	3,284	-	Autres maladies de l'appareil respiratoire (A163-A178)	T
44	85	129	211	437	812	1,458	1,850	2,216	1,677	1,234	-		M
34	47	95	147	272	530	906	1,287	1,652	1,689	2,050	-		F
-	-	-	2	1	3	4	5	11	6	8	-	A 163 Bronchite et bronchiolite aiguës	T
-	-	-	-	-	3	4	4	7	3	3	-		M
-	-	-	2	1	-	-	1	4	3	5	-		F
45	63	90	98	168	278	563	912	1,435	1,563	1,967	-	Pneumonie (A164-A167)	T
25	42	62	60	118	161	350	525	756	685	628	-		M
20	21	28	38	50	117	213	387	679	878	1,339	-		F
4	-	1	1	-	1	3	3	2	3	2	-	A 164 Pneumonie à virus	T
2	-	1	1	-	-	2	2	-	2	2	-		M
2	-	-	-	-	1	1	1	2	1	-	-		F
11	5	18	6	14	15	31	27	43	35	37	-	A 165 À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes	T
9	4	11	5	13	9	18	17	22	17	10	-		M
2	1	7	1	1	6	13	10	21	18	27	-		F
8	14	16	11	26	41	76	118	227	264	359	-	A 166 Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé	T
4	7	10	7	21	26	45	68	114	116	95	-		M
4	7	6	4	5	15	31	50	113	148	264	-		F
22	44	55	80	128	221	453	764	1,163	1,261	1,569	-	A 167 Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés	T
10	31	40	47	84	126	285	438	620	550	521	-		M
12	13	15	33	44	95	168	326	543	711	1,048	-		F
-	-	1	2	4	7	9	13	29	36	78	-	A 168 Grippe	T
-	-	-	2	2	5	5	6	14	9	21	-		M
-	-	1	-	2	2	4	7	15	27	57	-		F
17	46	77	186	410	862	1,510	1,847	2,003	1,430	916	-	Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes (A169-A174)	T
12	30	39	104	234	519	921	1,099	1,217	841	483	-		M
5	16	38	82	176	343	589	748	786	589	433	-		F
10	26	30	73	116	195	326	360	354	254	185	-	Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme (A169-A172)	T
9	16	15	42	59	107	188	215	220	132	78	-		M
1	10	15	31	57	88	138	145	134	122	107	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

		Total	Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
A 169 Bronchitis, not specified as acute or chronic	T	153	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	60	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	93	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 170 Chronic bronchitis	T	304	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	179	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
A 171 Emphysema	T	1,053	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	659	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	394	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 172 Asthma	T	455	1	-	-	1	1	1	3	5	9	3	3	4
	M	198	-	-	-	-	-	-	-	3	6	-	2	1
	F	257	1	-	-	1	1	1	3	2	3	3	1	3
A 173 Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis	T	183	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1
	M	54	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
A 174 Chronic airways obstruction, not elsewhere classified	T	7,198	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
	M	4,368	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
	F	2,830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 175 Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents	T	599	-	-	-	-	5	1	2	-	-	4	4	5
	M	340	-	-	-	-	4	1	1	-	-	1	2	1
	F	259	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	2	4
A 176 Empyema and abscess of lung and mediastinum	T	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 177 Pleurisy	T	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 178 All other diseases of respiratory system	T	1,465	3	-	-	3	4	-	2	-	2	4	10	13
	M	770	2	-	-	2	2	-	1	-	1	2	5	6
	F	695	1	-	-	1	2	-	1	-	1	2	5	7
IX. Diseases of the digestive system (A179-A193)	T	7,463	22	4	1	17	7	5	8	8	8	15	45	85
	M	3,774	15	2	-	13	4	3	2	2	4	6	26	55
	F	3,689	7	2	1	4	3	2	6	6	4	9	19	30
A 179 Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws	T	14	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Diseases of other parts of the digestive system (A180- A193)	T	7,449	21	4	1	16	7	5	8	8	8	15	45	84
	M	3,771	14	2	-	12	4	3	2	2	4	6	26	55
	F	3,678	7	2	1	4	3	2	6	6	4	9	19	29
Ulcer of stomach and duodenum (A180-A182)	T	479	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
	M	254	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	225	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
A 180 Gastric ulcer	T	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 181 Duodenal ulcer	T	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 182 Peptic ulcer, site unspecified	T	147	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	M	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	78	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
A 183 Gastritis and duodenitis	T	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	M	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	F	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 184 Appendicitis	T	35	1	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-
	M	14	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
	F	21	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996x

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	1	-	4	5	10	19	23	39	50	-	A 169 Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique	T M F
-	-	1	-	1	2	7	11	11	14	12	-		
-	-	-	-	3	3	3	8	12	25	38	-		
2	2	4	10	11	26	47	55	65	44	35	-	A 170 Bronchite chronique	T M F
2	2	3	6	5	15	27	37	40	25	15	-		
-	-	1	4	6	11	20	18	25	19	20	-		
1	7	15	45	77	127	202	220	191	117	50	-	A 171 Emphysème	T M F
1	4	10	27	46	74	121	134	130	74	38	-		
-	3	5	18	31	53	81	86	61	43	12	-		
7	17	10	18	24	37	67	66	75	54	50	-	A 172 Asthme	T M F
6	10	1	9	7	16	33	33	39	19	13	-		
1	7	9	9	17	21	34	33	36	35	37	-		
2	1	1	7	6	13	30	38	48	24	10	-	A 173 Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque	T M F
1	-	-	1	2	6	8	8	16	9	2	-		
1	1	1	6	4	7	22	30	32	15	8	-		
5	19	46	106	288	654	1,154	1,449	1,601	1,152	721	-	A 174 Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs	T M F
2	14	24	61	173	406	725	876	981	700	403	-		
3	5	22	45	115	248	429	573	620	452	318	-		
5	6	13	11	34	37	68	76	100	114	114	-	A 175 Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes	T M F
3	2	9	7	26	30	51	49	60	57	36	-		
2	4	4	4	8	7	17	27	40	57	78	-		
2	1	2	1	4	4	4	9	10	7	2	-	A 176 Empyème et abcès du poumon et du médiastin	T M F
-	1	-	-	3	3	4	4	6	4	-	-		
2	-	2	1	1	1	-	5	4	3	2	-		
-	-	2	4	4	8	9	16	20	19	24	-	A 177 Pleurésie	T M F
-	-	1	3	2	6	4	7	11	5	9	-		
-	-	1	1	2	2	5	9	9	14	15	-		
9	16	39	54	84	143	197	259	260	191	175	-	A 178 Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire	T M F
4	10	18	35	52	85	119	156	145	73	54	-		
5	6	21	19	32	58	78	103	115	118	121	-		
190	231	304	358	507	802	930	962	1,106	977	893	-	IX. Maladies de l'appareil digestif (A179-A193)	T M F
134	160	205	238	337	547	530	465	459	326	256	-		
56	71	99	120	170	255	400	497	647	651	637	-		
1	-	-	-	-	-	1	1	-	2	7	-	A 179 Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires	T M F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	7	-		
189	231	304	358	507	802	929	961	1,106	975	886	-	Maladies des autres parties de l'appareil digestif (A180-A193)	T M F
133	160	205	238	337	547	530	465	459	325	256	-		
56	71	99	120	170	255	399	496	647	650	630	-		
8	5	9	26	27	50	54	58	106	79	54	-	Ulcère de l'estomac et du duodénum (A180-A182)	T M F
6	3	6	23	18	31	33	29	47	29	28	-		
2	2	3	3	9	19	21	29	59	50	26	-		
4	1	3	11	11	18	10	20	33	17	21	-	A 180 Ulcère de l'estomac	T M F
3	1	2	10	9	10	6	9	17	5	12	-		
1	-	1	1	2	8	4	11	16	12	9	-		
3	3	3	10	9	19	27	21	45	29	13	-	A 181 Ulcère du duodénum	T M F
2	2	1	10	6	14	15	9	19	14	8	-		
1	1	2	-	3	5	12	12	26	15	5	-		
1	1	3	5	7	13	17	17	28	33	20	-	A 182 Ulcère digestif de siège non précisé	T M F
1	-	3	3	3	7	12	11	11	10	8	-		
-	1	-	2	4	6	5	6	17	23	12	-		
1	3	1	3	4	12	7	11	13	16	17	-	A 183 Gastrite et duodénite	T M F
-	2	1	3	3	8	3	4	4	7	5	-		
1	1	-	-	1	4	4	7	9	9	12	-		
2	2	-	1	3	2	2	3	4	5	7	-	A 184 Appendicite	T M F
2	1	-	-	-	-	1	1	1	2	4	-		
-	1	-	1	3	2	1	2	3	3	3	-		

) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996x

				Age - Âge											
		Total	Total	< 7	7-27	28-365	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
			<1 year	days	days	days									
			<1 an	jours	jours	jours									
Number of deaths															
A 185	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia	T 787	2	1	-	1	2	2	-	-	-	2	4	6	
		M 292	2	1	-	1	2	1	-	-	-	2	4	4	
		F 495	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	
A 186	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis	T 102	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	
		M 49	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	
		F 53	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	
A 187	All other noninfective gastroenteritis and colitis	T 833	5	-	-	5	1	-	1	-	3	-	3	4	
		M 289	5	-	-	5	-	-	-	-	2	-	-	2	
		F 544	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	3	2	
A 188	Diverticula of intestine	T 361	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		M 119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Chronic liver disease and cirrhosis (A189-A191)		T 2,115	-	-	-	-	-	-	-	1	-	9	20	41	
		M 1,443	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	14	25	
		F 672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6	16	
A 189	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic	T 1,025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	29	
		M 783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	17	
		F 242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	12	
A 190	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis	T 91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		M 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		F 70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 191	Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol	T 999	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	10	11	
		M 639	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	7	7	
		F 360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	
A 192	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder	T 271	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	
		M 126	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	
		F 145	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
A 193	All other diseases of digestive system	T 2,375	12	3	-	9	4	3	5	5	2	4	16	22	
		M 1,142	6	1	-	5	2	2	-	1	-	-	7	17	
		F 1,233	6	2	-	4	2	1	5	4	1	4	9	5	
X. Diseases of the genitourinary system (A194-A204)		T 3,614	10	3	3	4	3	1	-	2	5	5	18	19	
		M 1,785	3	-	1	2	1	-	-	-	2	2	11	16	
		F 1,829	7	3	2	2	2	1	-	2	3	3	7	3	
Diseases of urinary system (A194-A200)		T 3,523	10	3	3	4	3	1	-	2	5	4	18	18	
		M 1,718	3	-	1	2	1	-	-	-	2	2	11	16	
		F 1,805	7	3	2	2	2	1	-	2	3	2	7	2	
Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis (A194-A197)		T 2,692	9	3	3	3	2	-	-	2	4	4	13	15	
		M 1,366	2	-	1	1	1	-	-	-	1	2	7	13	
		F 1,326	7	3	2	2	1	-	-	2	3	2	6	2	
A 194	Acute glomerulonephritis	T 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		M 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 195	Nephrotic syndrome	T 22	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		M 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F 11	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 196	Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic,	T 106	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	4	
		M 58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
		F 48	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	1	
A 197	Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause	T 2,561	7	3	2	2	2	-	-	1	3	4	12	11	
		M 1,295	2	-	1	1	1	-	-	-	1	2	7	10	
		F 1,266	5	3	1	1	1	-	-	1	2	2	5	1	
A 198	Infections of kidney	T 120	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	
		M 40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		F 80	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	



TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996x

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
7	11	12	18	17	46	60	95	158	169	176	-	A 185 Hernie abdominale et	T
2	5	9	8	10	25	27	46	59	54	32	-	occlusion intestinale	M
5	6	3	10	7	21	33	49	99	115	144	-	sans mention de hernie	F
-	5	3	10	10	8	15	15	18	7	5	-	A 186 Entérite régionale et	T
-	1	1	6	9	6	5	8	6	3	1	-	recto-colite	M
-	4	2	4	1	2	10	7	12	4	4	-	idiopathique	F
8	9	12	14	32	68	92	127	173	152	129	-	A 187 Toutes les autres gastro-	T
5	4	3	7	17	37	37	49	45	44	32	-	entérites et colites non	M
3	5	9	7	15	31	55	78	128	108	97	-	infectieuses	F
1	2	3	11	8	20	46	52	62	80	74	-	A 188 Diverticule de	T
1	1	2	5	6	8	23	17	20	19	17	-	l'intestin	M
-	1	1	6	2	12	23	35	42	61	57	-		F
113	146	180	192	262	389	353	232	110	50	17	-	Maladies chroniques et	T
85	111	127	136	188	293	240	132	55	24	8	-	cirrhose du foie (A189-	M
28	35	53	56	74	96	113	100	55	26	9	-	A191)	F
70	98	118	114	136	196	141	76	21	9	2	-	A 189 Maladies chroniques et	T
50	80	83	90	108	163	105	54	16	7	1	-	cirrhose du foie,	M
20	18	35	24	28	33	36	22	5	2	1	-	précisées alcooliques	F
2	5	2	4	9	16	16	21	8	6	-	-	A 190 Hépatite chronique et	T
1	-	-	-	3	4	5	4	1	1	-	-	cirrhose biliaire	M
1	5	2	4	6	12	11	17	7	5	-	-		F
41	43	60	74	117	177	196	135	81	35	15	-	A 191 Cirrhose et autres	T
34	31	44	46	77	126	130	74	38	16	7	-	maladies chroniques du	M
7	12	16	28	40	51	66	61	43	19	8	-	foie sans mention	F
												d'alcool	
-	2	3	7	15	20	34	44	46	53	43	-	A 192 Lithiase biliaire et	T
-	2	3	3	6	15	17	23	20	19	15	-	autres maladies de la	M
-	-	-	4	9	5	17	21	26	34	28	-	vésicule biliaire	F
49	46	81	76	129	187	266	324	416	364	364	-	A 193 Toutes les autres	T
32	30	53	47	80	124	144	156	202	124	114	-	maladies de l'appareil	M
17	16	28	29	49	63	122	168	214	240	250	-	digestif	F
17	39	45	91	127	222	401	605	706	698	600	-	X. Maladies des organes génito-	T
8	21	24	55	76	135	229	324	340	304	234	-	urinaires (A194-A204)	M
9	18	21	36	51	87	172	281	366	394	366	-		F
17	39	43	91	125	218	391	593	684	681	580	-	Maladies de l'appareil	T
8	21	23	55	75	132	222	313	324	290	220	-	urinaire (A194-A200)	M
9	18	20	36	50	86	169	280	360	391	360	-		F
12	32	29	73	95	176	312	484	522	506	402	-	Néphrite, syndrome néphrotique	T
5	19	21	46	60	109	175	258	263	230	154	-	et néphrose (A194-A197)	M
7	13	8	27	35	67	137	226	259	276	248	-		F
1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	A 194 Glomérulonéphrite aiguë	T
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		F
-	2	1	-	1	1	3	6	2	4	1	-	A 195 Syndrome néphrotique	T
-	1	1	-	1	1	1	3	2	1	-	-		M
-	1	-	-	-	-	2	3	-	3	1	-		F
2	2	-	4	5	7	15	21	19	14	9	-	A 196 Glomérulonéphrite	T
-	-	-	3	4	5	11	13	12	6	1	-	chronique, néphrite,	M
2	2	-	1	1	2	4	8	7	8	8	-	néphropathie et sclérose	F
												rénales SAI	
9	28	28	69	89	168	294	456	500	488	392	-	A 197 Insuffisance rénale,	T
4	18	20	43	55	103	163	241	249	223	153	-	autres troubles	M
5	10	8	26	34	65	131	215	251	265	239	-	fonctionnels du rein, et	F
												hypoplasie rénale	
												d'origine inconnue	
1	2	4	3	5	6	8	14	28	22	24	-	A 198 Infections rénales	T
-	-	1	-	1	2	4	6	8	8	8	-		M
1	2	3	3	4	4	4	8	20	14	16	-		F

) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

		Age - Âge													
		Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
		Total	Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths															
A 199 Urinary calculus	T	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 200 All other diseases of urinary system	T	693	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	4	-	
	M	297	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	3	2	
	F	396	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
Diseases of male genital organs (A201-A202)	T	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 201 Hyperplasia of prostate	T	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 202 Other diseases of male genital organs	T	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 203 Disorders of breast	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 204 Diseases of female genital organs, except breast	T	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium (A205- A216)	T	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	6	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	6	
Pregnancy with abortive outcome (A205-A209)	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
A 205 Ectopic pregnancy	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
A 206 Spontaneous abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 207 Legally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 208 Illegally induced abortion	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 209 Other pregnancy with abortive outcome	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Direct obstetric causes (A210- A214)	T	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	5	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	5	
A 210 Hemorrhage of pregnancy and childbirth	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
A 211 Toxemia of pregnancy	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 212 Obstructed labour	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 213 Complications of the puerperium	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

## TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	1	-	-	2	1	2	2	5	3	2	-	A 199 Calculs urinaires	T
-	1	-	-	-	1	2	2	4	3	2	-		M
-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-		F
4	4	10	15	23	35	69	93	129	150	152	-	A 200 Toutes les autres	T
3	1	1	9	14	20	41	47	49	49	56	-	maladies de l'appareil	M
1	3	9	6	9	15	28	46	80	101	96	-	urinaire	F
-	-	1	-	1	3	7	11	16	14	14	-	Maladies des organes génitaux	T
-	-	1	-	1	3	7	11	16	14	14	-	de l'homme (A201-A202)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	-	-	1	2	8	13	10	9	-	A 201 Hyperplasie de la	T
-	-	1	-	-	1	2	8	13	10	9	-	prostate	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	1	2	5	3	3	4	5	-	A 202 Autres maladies des	T
-	-	-	-	1	2	5	3	3	4	5	-	organes génitaux de	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'homme	F
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	A 203 Affections du sein	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-		F
-	-	-	-	1	1	3	1	6	2	5	-	A 204 Maladies des organes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	génitaux de la femme,	M
-	-	-	-	1	1	3	1	6	2	5	-	excluant le sein	F
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	XI. Complications de la	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	grossesse, de	M
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'accouchement et des	F
												suites de couches (A205-	
												A216)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Grossesse aboutissant à	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'avortement (A205-A209)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 205 Grossesse ectopique	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 206 Avortement spontané	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 207 Avortement provoqué	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	légal	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 208 Avortement provoqué	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	illégal	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 209 Autre grossesse	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	aboutissant à	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'avortement	F
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Complications directes (A210-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A214)	M
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 210 Hémorragie de la	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	grossesse et de	M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'accouchement	F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 211 Toxémie de la grossesse	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 212 Dystocie d'obstacle	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 213 Complications des suites	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de couches	M
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

\*) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996x

		Age - Âge											Total	
		Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34		35-39
		Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours									
Number of deaths														
A 214 Other direct obstetric causes	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
A 215 Indirect obstetric causes	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 216 Delivery in a completely normal case	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue (A217-A218)	T	239	1	-	1	-	-	-	1	2	1	1	-	-
	M	81	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
	F	158	1	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-
A 217 Infections of skin and subcutaneous tissue	T	85	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	M	35	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	50	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
A 218 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	T	154	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-
	M	46	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	F	108	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (A219-A223)	T	967	-	-	-	1	-	1	-	2	2	5	13	13
	M	282	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	4	4
	F	685	-	-	-	1	-	-	-	1	2	3	9	9
A 219 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	T	246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	M	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
A 220 Other arthropathies and related disorders	T	383	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	11	11
	M	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	F	280	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	8	8
A 221 Dorsopathies	T	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 222 Rheumatism, excluding the back	T	38	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	M	23	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	15	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
A 223 Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities	T	267	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
	M	68	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-
	F	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIV. Congenital anomalies (A224-A228)	T	1,066	587	341	105	141	68	19	33	20	21	27	21	29
	M	572	321	195	58	68	31	9	19	12	14	19	10	18
	F	494	266	146	47	73	37	10	14	8	7	8	11	11
A 224 Spina bifida	T	23	9	7	-	2	3	3	1	-	2	2	-	-
	M	16	5	4	-	1	2	2	1	-	2	2	-	-
	F	7	4	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
A 225 All other congenital anomalies of nervous system	T	166	77	50	14	13	21	7	9	4	-	7	-	2
	M	86	39	23	7	9	11	1	4	1	-	5	-	1
	F	80	38	27	7	4	10	6	5	3	-	2	-	1
A 226 Congenital anomalies of heart	T	346	176	62	48	66	19	6	13	12	12	10	7	13
	M	192	96	34	27	35	7	4	9	9	9	6	4	8
	F	154	80	28	21	31	12	2	4	3	3	4	3	5
A 227 Other congenital anomalies of circulatory system	T	106	51	24	17	10	2	-	2	1	1	2	3	5
	M	54	29	16	9	4	-	-	1	-	1	2	1	2
	F	52	22	8	8	6	2	-	1	1	-	-	2	3
A 228 All other congenital anomalies	T	425	274	198	26	50	23	3	8	3	6	6	11	9
	M	224	152	118	15	19	11	2	4	2	2	4	5	7
	F	201	122	80	11	31	12	1	4	1	4	2	6	2

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996x

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 214 Autres complications directes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 215 Complications indirectes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 216 Accouchement normal	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	2	1	6	5	8	21	26	45	55	61	-	XII. Maladies de la peau et du	T
1	1	1	5	1	4	12	7	14	19	14	-	tissu cellulaire sous-	M
2	1	-	1	4	4	9	19	31	36	47	-	cutané (A217-A218)	F
1	2	-	3	2	2	9	5	16	21	22	-	A 217 Infections de la peau et	T
-	1	-	3	1	2	6	1	6	9	5	-	du tissu cellulaire sous-	M
1	1	-	-	1	-	3	4	10	12	17	-	cutané	F
2	-	1	3	3	6	12	21	29	34	39	-	A 218 Toutes les autres	T
1	-	1	2	-	2	6	6	8	10	9	-	maladies de la peau et	M
1	-	-	1	3	4	6	15	21	24	30	-	du tissu cellulaire sous-	F
												cutané	
11	26	18	30	45	79	101	154	153	154	172	-	XIII. Maladies du système	T
6	7	7	12	14	29	35	52	43	38	31	-	ostéo-articulaire, des	M
5	19	11	18	31	50	66	102	110	116	141	-	muscles et du tissu	F
												conjonctif (A219-A223)	
1	6	4	5	15	22	32	61	47	34	17	-	A 219 Arthrite rhumatoïde et	T
1	3	1	2	5	9	10	20	12	7	1	-	autres polyarthropathies	M
-	3	3	3	10	13	22	41	35	27	16	-	inflammatoires	F
7	18	12	18	23	34	47	47	37	42	81	-	A 220 Autres arthropathies et	T
2	3	5	7	6	9	16	14	10	12	16	-	affections apparentées	M
5	15	7	11	17	25	31	33	27	30	65	-		F
-	-	-	-	-	5	1	8	5	2	12	-	A 221 Affections des régions	T
-	-	-	-	-	3	-	3	3	1	6	-	du plan dorsal	M
-	-	-	-	-	2	1	5	2	1	6	-		F
3	-	-	3	1	3	2	7	6	7	4	-	A 222 Rhumatisme	T
3	-	-	3	1	2	1	3	3	4	2	-	abarticulaire, à	M
-	-	-	-	-	1	1	4	3	3	2	-	l'exclusion des	F
												affections du plan	
												dorsal	
-	2	2	4	6	15	19	31	58	69	58	-	A 223 Ostéopathies,	T
-	1	1	-	2	6	8	12	15	14	6	-	chondropathies et	M
-	1	1	4	4	9	11	19	43	55	52	-	malformations acquises	F
												du système ostéo-	
												musculaire	
17	33	21	25	25	22	26	32	17	11	12	-	XIV. Anomalies congénitales	T
9	16	9	15	12	12	12	15	7	7	5	-	(A224-A228)	M
8	17	12	10	13	10	14	17	10	4	7	-		F
-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 224 Spina bifida	T
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	4	1	2	1	4	1	8	5	5	7	-	A 225 Toutes les autres	T
-	2	-	1	1	3	1	7	2	4	3	-	anomalies congénitales	M
1	2	1	1	-	1	-	1	3	1	4	-	du système nerveux	F
10	10	5	7	5	3	12	10	9	4	3	-	A 226 Anomalies congénitales	T
6	5	2	5	2	1	7	4	3	3	2	-	du coeur	M
4	5	3	2	3	2	5	6	6	1	1	-		F
1	7	4	5	5	7	2	7	1	-	-	-	A 227 Autres anomalies	T
1	2	2	3	1	6	-	2	1	-	-	-	congénitales de	M
-	5	2	2	4	1	2	5	-	-	-	-	l'appareil circulatoire	F
5	10	10	11	14	8	11	7	2	2	2	-	A 228 Toutes les autres	T
2	5	5	6	8	2	4	2	1	-	-	-	anomalies congénitales	M
3	5	5	5	6	6	7	5	1	2	2	-		F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

(x) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

		Total	Age - Âge												
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days									
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	
Number of deaths															
XV. Certain conditions originating in the perinatal period (A229- A231)	T	982	969	818	103	48	9	1	-	2	1	-	-	-	
	M	565	557	459	66	32	6	-	-	2	-	-	-	-	
	F	417	412	359	37	16	3	1	-	-	1	-	-	-	
A 229 Birth trauma	T	31	30	25	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
	M	22	22	19	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	9	8	6	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
A 230 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome	T	206	202	179	16	7	3	-	-	-	1	-	-	-	
	M	127	125	110	9	6	2	-	-	-	-	-	-	-	
	F	79	77	69	7	1	1	-	-	-	1	-	-	-	
A 231 Other conditions originating in the perinatal period	T	745	737	614	83	40	5	1	-	2	-	-	-	-	
	M	416	410	330	54	26	4	-	-	2	-	-	-	-	
	F	329	327	284	29	14	1	1	-	-	-	-	-	-	
XVI. Symptoms, signs, and ill- defined conditions (A232- A233)	T	3,661	248	20	13	215	37	8	17	41	79	108	174	203	
	M	2,057	144	10	4	130	22	5	8	25	61	79	133	157	
	F	1,604	104	10	9	85	15	3	9	16	18	29	41	46	
A 232 Senility without mention of psychosis	T	279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	M	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
A 233 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	T	3,382	248	20	13	215	37	8	17	41	79	108	174	203	
	M	1,985	144	10	4	130	22	5	8	25	61	79	133	157	
	F	1,397	104	10	9	85	15	3	9	16	18	29	41	46	
EXVII. External causes of injury and poisoning (AE234-AE282)	T	13,462	47	1	4	42	147	151	153	787	982	887	1,078	1,147	
	M	9,048	33	-	3	30	92	85	102	576	797	732	848	882	
	F	4,414	14	1	1	12	55	66	51	211	185	155	230	265	
Accidents and adverse effects (AE234-AE263)	T	8,663	28	-	3	25	130	136	102	500	568	463	557	523	
	M	5,375	17	-	2	15	84	79	65	351	450	385	431	409	
	F	3,288	11	-	1	10	46	57	37	149	118	78	126	114	
Transport accidents (AE234- AE245)	T	3,260	6	-	-	6	43	86	67	391	404	280	287	259	
	M	2,308	4	-	-	4	26	48	42	265	315	230	212	194	
	F	952	2	-	-	2	17	38	25	126	89	50	75	65	
AE234 Railway accidents	T	35	-	-	-	-	-	-	3	7	6	1	2	4	
	M	29	-	-	-	-	-	-	1	5	6	1	2	4	
	F	6	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	
Motor vehicle accidents (AE235- AE241)	T	3,041	6	-	-	6	43	82	61	371	383	262	267	233	
	M	2,118	4	-	-	4	26	46	39	250	297	213	192	171	
	F	923	2	-	-	2	17	36	22	121	86	49	75	62	
Motor vehicle traffic accidents (AE235-AE240)	T	2,905	6	-	-	6	41	79	56	361	371	246	251	217	
	M	1,998	4	-	-	4	25	44	37	241	286	197	178	155	
	F	907	2	-	-	2	16	35	19	120	85	49	73	62	
AE235 Involving collision with train	T	42	-	-	-	-	-	-	-	3	4	3	3	8	
	M	29	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	2	6	
	F	13	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	
AE236 Involving collision with another motor vehicle	T	1,096	3	-	-	3	14	29	19	117	127	103	114	69	
	M	698	3	-	-	3	10	15	11	72	85	76	76	44	
	F	398	-	-	-	-	4	14	8	45	42	27	38	25	
AE237 Involving collision with pedestrian	T	445	3	-	-	3	15	32	13	32	27	24	16	19	
	M	289	1	-	-	1	11	20	9	21	22	20	13	11	
	F	156	2	-	-	2	4	12	4	11	5	4	3	8	
AE238 Involving collision with other vehicle or object	T	364	-	-	-	-	1	7	14	75	61	31	41	29	
	M	292	-	-	-	-	-	4	12	56	55	27	33	25	
	F	72	-	-	-	-	1	3	2	19	6	4	8	4	
AE239 Not involving collision on highway	T	501	-	-	-	-	7	6	5	78	85	44	41	48	
	M	373	-	-	-	-	3	3	3	56	69	38	29	38	
	F	128	-	-	-	-	4	3	2	22	16	6	12	10	

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



## TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge											N.S.	
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.	
Nombre de décès												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale (A229-A231)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 229 Traumatisme obstétrical	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 230 Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A 231 Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
237	184	169	165	173	193	265	233	297	270	560	XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis (A232-A233)	T
163	130	122	118	122	121	162	128	136	87	134		M
74	54	47	47	51	72	103	105	161	183	426		F
-	-	-	-	-	-	1	7	21	45	205	A 232 Sénilité sans mention de psychose	T
-	-	-	-	-	-	1	5	8	11	47		M
-	-	-	-	-	-	-	2	13	34	158		F
237	184	169	165	173	193	264	226	276	225	355	A 233 Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	T
163	130	122	118	122	121	161	123	128	76	87		M
74	54	47	47	51	72	103	103	148	149	268		F
1,078	889	730	527	497	535	621	706	852	815	830	EXVII. Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (AE234-AE282)	T
795	656	539	371	356	377	401	395	406	367	236		M
283	233	191	156	141	158	220	311	446	448	594		F
493	405	367	285	308	358	459	602	785	782	810	Traumatismes et effets adverses (AE234-AE263)	T
369	308	278	199	203	242	275	321	349	341	218		M
124	97	89	86	105	116	184	281	436	441	592		F
219	202	160	147	138	147	135	130	91	51	16	Accidents de transport (AE234-AE245)	T
156	151	118	100	87	96	80	76	58	38	11		M
63	51	42	47	51	51	55	54	33	13	5		F
5	3	1	1	-	1	-	1	-	-	-	AE234 Accidents de chemin de fer	T
5	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-		F
196	180	142	139	124	136	131	126	91	51	16	Accidents de véhicules à moteur (AE235-AE241)	T
134	133	102	93	75	85	77	73	58	38	11		M
62	47	40	46	49	51	54	53	33	13	5		F
176	171	135	137	120	129	130	123	89	51	15	Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur (AE235-AE240)	T
116	124	95	92	72	80	76	71	56	38	10		M
60	47	40	45	48	49	54	52	33	13	5		F
7	2	2	4	2	2	-	-	1	1	-	AE235 Par collision avec un train	T
4	2	2	1	1	2	-	-	1	1	-		M
3	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-		F
61	66	48	56	56	61	52	54	34	11	2	AE236 Par collision avec un autre véhicule à moteur	T
36	45	30	37	32	32	28	34	21	10	1		M
25	21	18	19	24	29	24	20	13	1	1		F
20	20	20	28	15	30	38	31	31	22	9	AE237 Par collision avec un piéton	T
15	12	10	20	10	20	21	13	20	14	6		M
5	8	10	8	5	10	17	18	11	8	3		F
15	19	16	14	7	5	5	12	7	3	1	AE238 Par collision avec un autre véhicule ou objet	T
10	16	12	11	5	5	4	7	6	2	1		M
5	3	4	3	2	-	1	5	1	1	-		F
42	34	27	18	19	13	14	7	7	4	2	AE239 Sans collision sur la voie publique	T
28	27	22	13	13	11	8	5	3	3	1		M
14	7	5	5	6	2	6	2	4	1	1		F

) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

			Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
AE240 Motor vehicle traffic accident of unspecified nature	T	457	-	-	-	-	4	5	5	56	67	41	36	44
	M	317	-	-	-	-	1	2	2	34	52	34	25	31
	F	140	-	-	-	-	3	3	3	22	15	7	11	13
AE241 Motor vehicle nontraffic accidents	T	136	-	-	-	-	2	3	5	10	12	16	16	16
	M	120	-	-	-	-	1	2	2	9	11	16	14	16
	F	16	-	-	-	-	1	1	3	1	1	-	2	-
AE242 Other road vehicle accidents	T	7	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
AE243 Water transport accidents	T	120	-	-	-	-	-	2	2	10	12	13	13	19
	M	105	-	-	-	-	-	2	1	8	10	13	13	16
	F	15	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	3
AE244 Air and space transport accidents	T	56	-	-	-	-	-	2	1	1	3	4	5	3
	M	50	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	5	3
	F	6	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-
AE245 Vehicle accidents not elsewhere classifiable	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Accidental poisoning (AE246- AE248)	T	692	1	-	-	1	2	-	2	15	34	52	116	108
	M	487	1	-	-	1	1	-	2	7	26	43	85	85
	F	205	-	-	-	-	1	-	-	8	8	9	31	23
AE246 Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	548	1	-	-	1	1	-	-	11	28	42	102	96
	M	382	1	-	-	1	-	-	-	4	20	37	75	76
	F	166	-	-	-	-	1	-	-	7	8	5	27	20
AE247 Accidental poisoning by other solid or liquid substances	T	81	-	-	-	-	1	-	1	3	-	5	8	6
	M	53	-	-	-	-	1	-	1	3	-	3	4	4
	F	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2
AE248 Accidental poisoning by gases and vapors	T	63	-	-	-	-	-	-	1	1	6	5	6	6
	M	52	-	-	-	-	-	-	1	-	6	3	6	5
	F	11	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1
AE249 Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications	T	192	3	-	1	2	-	-	-	1	-	3	7	3
	M	91	3	-	1	2	-	-	-	1	-	2	6	1
	F	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
Accidental falls (AE250-AE252)	T	2,684	1	-	-	1	3	1	2	14	17	26	15	26
	M	1,185	1	-	-	1	2	1	2	12	16	21	13	24
	F	1,499	-	-	-	-	1	-	-	2	1	5	2	2
AE250 Fall from one level to another	T	453	1	-	-	1	1	-	2	13	17	17	11	15
	M	321	1	-	-	1	-	-	2	12	16	14	10	14
	F	132	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	1	1
AE251 Fall on same level	T	152	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	-	3
	M	79	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	3
	F	73	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
AE252 Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls	T	2,079	-	-	-	-	1	-	-	-	-	7	4	8
	M	785	-	-	-	-	1	-	-	-	-	6	3	7
	F	1,294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
AE253 Accidents caused by fires and flames	T	279	2	-	-	2	22	19	2	5	17	8	22	16
	M	181	1	-	-	1	13	10	2	5	11	6	20	11
	F	98	1	-	-	1	9	9	-	-	6	2	2	5
Other accidents, including late effects (AE254- AE262)	T	1,522	15	-	2	13	60	30	29	73	94	94	109	109
	M	1,105	7	-	1	6	42	20	17	61	81	83	95	92
	F	417	8	-	1	7	18	10	12	12	13	11	14	17
AE254 Lightning	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
31	30	22	17	21	18	21	19	9	10	1	-	AE240 Accident de la	T
23	22	19	10	11	10	15	12	5	8	1	-	circulation, nature non	M
8	8	3	7	10	8	6	7	4	2	-	-	précisée, impliquant un	F
												véhicule à moteur	
20	9	7	2	4	7	1	3	2	-	1	-	AE241 Accidents de véhicule à	T
18	9	7	1	3	5	1	2	2	-	1	-	moteur hors de la voie	M
2	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	publique	F
-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	AE242 Autres accidents de	T
-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	véhicules routiers	M
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F
8	14	8	2	7	5	3	2	-	-	-	-	AE243 Accidents de transport	T
7	10	7	2	7	5	2	2	-	-	-	-	par eau	M
1	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		F
10	5	9	4	5	4	-	-	-	-	-	-	AE244 Accidents de transport	T
10	5	8	4	4	4	-	-	-	-	-	-	aérien ou de vol spatial	M
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	AE245 Accidents non classés	T
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	ailleurs impliquant des	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	véhicules	F
125	72	58	26	14	16	21	12	9	7	1	1	Intoxication accidentelle	T
87	53	41	15	10	9	8	7	4	2	1	-	(AE246-AE248)	M
38	19	17	11	4	7	13	5	5	5	-	1		F
106	58	40	16	9	7	10	6	9	5	1	-	AE246 Intoxication	T
71	41	25	9	7	4	4	2	4	1	1	-	accidentelle par	M
35	17	15	7	2	3	6	4	5	4	-	-	médicaments et produits	F
												biologiques	
9	8	13	6	3	7	6	3	-	1	-	1	AE247 Intoxication	T
7	6	11	3	2	3	3	2	-	-	-	-	accidentelle par	M
2	2	2	3	1	4	3	1	-	1	-	1	d'autres substances	F
												solides et liquides	
10	6	5	4	2	2	5	3	-	1	-	-	AE248 Intoxication	T
9	6	5	3	1	2	1	3	-	1	-	-	accidentelle par des gaz	M
1	-	-	1	1	-	4	-	-	-	-	-	et des vapeurs	F
2	5	4	10	7	11	32	28	34	28	14	-	AE249 Incidents lors d'actes	T
-	2	2	3	4	2	19	15	17	11	3	-	médicaux, réactions	M
2	3	2	7	3	9	13	13	17	17	11	-	anormales et	F
												complications tardives	
38	35	29	37	47	84	155	315	529	605	705	-	Chutes accidentelles (AE250-	T
35	25	25	30	33	59	93	155	204	250	184	-	AE252)	M
3	10	4	7	14	25	62	160	325	355	521	-		F
28	21	18	17	22	39	41	52	54	43	41	-	AE250 Chute d'un niveau à un	T
25	15	16	13	15	28	34	37	26	22	21	-	autre	M
3	6	2	4	7	11	7	15	28	21	20	-		F
2	1	-	4	4	4	14	20	27	43	25	-	AE251 Chute de plain-pied	T
2	1	-	3	4	4	8	11	11	20	9	-		M
-	-	-	1	-	-	6	9	16	23	16	-		F
8	13	11	16	21	41	100	243	448	519	639	-	AE252 Fracture, cause non	T
8	9	9	14	14	27	51	107	167	208	154	-	précisée, et chute autre	M
-	4	2	2	7	14	49	136	281	311	485	-	et non précisée	F
12	13	18	11	20	19	20	20	15	9	9	-	AE253 Accidents provoqués par	T
10	10	13	9	12	13	11	10	7	3	4	-	le feu	M
2	3	5	2	8	6	9	10	8	6	5	-		F
96	77	98	53	81	77	90	94	104	79	60	-	Autres accidents, y compris	T
80	66	79	42	56	60	60	56	58	37	13	-	les séquelles (AE254-	M
16	11	19	11	25	17	30	38	46	42	47	-	AE262)	F
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	AE254 Foudre	T
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		M
													F

(1) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

			Age - Âge												
			Total	Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total	Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths															
AE255	Accidental drowning and submersion	T	344	2	-	-	2	33	15	9	28	33	27	31	31
		M	275	1	-	-	1	25	12	5	25	28	23	26	25
		F	69	1	-	-	1	8	3	4	3	5	4	5	6
AE256	Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation	T	283	5	-	-	5	9	2	-	2	3	3	5	9
		M	148	2	-	-	2	5	1	-	2	2	3	5	8
		F	135	3	-	-	3	4	1	-	-	1	-	-	1
AE257	Accident caused by handgun	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE258	Accidents caused by all other and unspecified firearms	T	46	-	-	-	-	-	2	5	3	8	6	8	3
		M	41	-	-	-	-	-	2	4	3	7	5	7	2
		F	5	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1
AE259	Accident caused by explosive material	T	9	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
		M	9	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE260	Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE261	Accident caused by electric current	T	27	-	-	-	-	-	1	-	3	3	2	4	4
		M	27	-	-	-	-	-	1	-	3	3	2	4	4
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE262	All other accidents and late effects of accidental injury	T	801	8	-	2	6	18	10	14	37	46	55	61	62
		M	598	4	-	1	3	12	4	7	28	40	49	53	53
		F	203	4	-	1	3	6	6	7	9	6	6	8	9
AE263	Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	T	34	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	2
		M	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
		F	16	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
Suicide (AE264-AE270)		T	3,941	-	-	-	-	-	1	40	231	350	348	419	524
		M	3,093	-	-	-	-	-	1	31	190	300	289	341	409
		F	848	-	-	-	-	-	-	9	41	50	59	78	115
AE264	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals	T	525	-	-	-	-	-	-	1	11	18	36	48	77
		M	264	-	-	-	-	-	-	1	4	13	22	29	41
		F	261	-	-	-	-	-	-	-	7	5	14	19	36
AE265	Suicide by other solid or liquid substances	T	37	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	1	8
		M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	1	4
		F	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
AE266	Suicide by gases and vapors	T	485	-	-	-	-	-	-	-	16	23	35	66	73
		M	394	-	-	-	-	-	-	-	13	19	28	56	60
		F	91	-	-	-	-	-	-	-	3	4	7	10	13
AE267	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation	T	1,414	-	-	-	-	-	1	27	124	184	154	153	191
		M	1,153	-	-	-	-	-	1	21	99	158	129	126	158
		F	261	-	-	-	-	-	-	6	25	26	25	27	33
AE268	Suicide by handgun	T	19	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	5
		M	19	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	5
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE269	Suicide by all other and unspecified firearms	T	862	-	-	-	-	-	-	9	57	75	60	78	92
		M	809	-	-	-	-	-	-	6	52	71	56	70	85
		F	53	-	-	-	-	-	-	3	5	4	4	8	7
AE270	Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury	T	599	-	-	-	-	-	-	3	23	46	58	72	78
		M	429	-	-	-	-	-	-	3	22	35	49	58	56
		F	170	-	-	-	-	-	-	-	1	11	9	14	22

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
25	18	19	6	14	9	18	13	6	5	2	-	AE255 Noyade et submersion	T
20	14	16	5	10	8	14	10	5	3	-	-	accidentelles	M
5	4	3	1	4	1	4	3	1	2	2	-		F
8	12	17	10	20	17	26	30	37	35	33	-	AE256 Aspiration ou ingestion	T
5	8	10	8	12	10	13	15	17	15	7	-	d'aliment ou autre objet	M
3	4	7	2	8	7	13	15	20	20	26	-	causant l'obstruction	F
												des voies respiratoires	
												ou la suffocation	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE257 Accident causé par arme	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	de poing	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	2	3	1	1	2	1	-	1	-	-	-	AE258 Accidents causés par	T
-	2	3	1	1	2	1	-	1	-	-	-	armes à feu, toutes les	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	autres et non précisées	F
4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE259 Accident causé par	T
4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	explosif	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	2	-	AE260 Accident causé par	T
-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	substance ou objet	M
-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	brûlant, matière	F
												corrosive et caustique,	
												vapeur d'eau, et radiation	
4	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	AE261 Accident causé par le	T
4	3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	courant électrique	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
54	39	58	36	44	47	43	51	58	37	23	-	AE262 Tous les autres	T
46	36	49	28	31	39	30	31	34	18	6	-	accidents et séquelles	M
8	3	9	8	13	8	13	20	24	19	17	-	d'accidents	F
1	1	-	1	1	4	6	3	3	3	5	-	AE263 Médicaments et	T
1	1	-	-	1	3	4	2	1	-	2	-	substances biologiques	M
-	-	-	1	-	1	2	1	2	3	3	-	provoquant des effets	F
												adverses au cours de	
												leur usage thérapeutique	
479	399	305	203	153	156	138	89	60	29	17	-	Suicide (AE264-AE270)	T
351	286	227	149	124	120	113	70	54	23	15	-		M
128	113	78	54	29	36	25	19	6	6	2	-		F
82	75	67	29	18	27	18	7	5	6	-	-	AE264 Suicide par médicaments	T
39	30	34	11	10	13	7	2	4	4	-	-	et substances	M
43	45	33	18	8	14	11	5	1	2	-	-	biologiques	F
6	5	2	2	2	1	1	-	2	-	-	-	AE265 Suicide par autres	T
4	2	1	-	2	1	1	-	2	-	-	-	substances solides ou	M
2	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	liquides	F
70	63	42	31	18	19	12	10	6	1	-	-	AE266 Suicide par gaz et	T
53	51	35	27	13	15	9	8	6	1	-	-	vapeurs	M
17	12	7	4	5	4	3	2	-	-	-	-		F
159	118	76	53	44	40	37	27	17	5	4	-	AE267 Suicide par pendaison,	T
122	93	59	38	39	36	31	21	16	2	4	-	strangulation et	M
37	25	17	15	5	4	6	6	1	3	-	-	asphyxie	F
1	1	1	2	1	1	1	1	1	-	1	-	AE268 Suicide par arme de	T
1	1	1	2	1	1	1	1	1	-	1	-	poing	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
88	88	75	50	43	39	52	29	18	5	4	-	AE269 Suicide par armes à feu,	T
82	82	70	48	41	38	52	29	18	5	4	-	toutes les autres et non	M
6	6	5	2	2	1	-	-	-	-	-	-	précisées	F
73	49	42	36	27	29	17	15	11	12	8	-	AE270 Suicide par tous les	T
50	27	27	23	18	16	12	9	7	11	6	-	autres moyens et	M
23	22	15	13	9	13	5	6	4	1	2	-	séquelles de tentatives	F
												de suicide	

\*) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 7. Number of Deaths by Cause(1), Age and Sex, Canada, 1996\*

		Total	Age - Âge											
			Total <1 year	< 7 days	7-27 days	28-365 days	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
			Total <1 an	< 7 jours	7-27 jours	28-365 jours								
Number of deaths														
Homicide and legal intervention (AE271- AE276)	T	518	16	1	1	14	15	12	9	43	50	53	63	53
	M	351	13	-	1	12	7	4	5	27	37	40	49	37
	F	167	3	1	-	2	8	8	4	16	13	13	14	20
AE271 Assault by handgun	T	8	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
	M	6	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE272 Assault by all other and unspecified firearms	T	169	-	-	-	-	1	3	5	17	18	19	24	18
	M	117	-	-	-	-	-	2	3	9	15	14	20	11
	F	52	-	-	-	-	1	1	2	8	3	5	4	7
AE273 Assault by cutting and piercing instrument	T	151	2	1	-	1	3	3	1	12	18	19	19	17
	M	109	1	-	-	1	-	-	1	10	13	15	13	15
	F	42	1	1	-	-	3	3	-	2	5	4	6	2
AE274 Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person	T	183	14	-	1	13	11	6	3	13	10	15	18	18
	M	112	12	-	1	11	7	2	1	7	5	11	14	9
	F	71	2	-	-	2	4	4	2	6	5	4	4	9
AE275 Legal execution	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE276 Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-
	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted (AE277-AE281)	T	340	3	-	-	3	2	2	2	13	14	23	39	40
	M	229	3	-	-	3	1	1	1	8	10	18	27	37
	F	111	-	-	-	-	1	1	1	5	4	5	12	3
AE277 From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals	T	144	-	-	-	-	-	-	-	1	5	11	16	24
	M	82	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	10	14
	F	62	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	6	10
AE278 From poisoning by other solid or liquid substances	T	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AE279 From injury by handgun	T	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
AE280 From injury by all other and unspecified firearms	T	19	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-
	M	15	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
AE281 From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted	T	162	3	-	-	3	2	2	1	11	6	11	18	20
	M	123	3	-	-	3	1	1	1	6	5	10	13	17
	F	39	-	-	-	-	1	1	-	5	1	1	5	3
AE282 Injury resulting from operations of war	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AN283 Total - nature of injury causes	T	13,462	47	1	4	42	147	151	153	787	982	887	1,078	1,140
	M	9,048	33	-	3	30	92	85	102	576	797	732	848	888
	F	4,414	14	1	1	12	55	66	51	211	185	155	230	260

(1) See APPENDIX 5. List of Abbreviated Causes of Death Codes (A-List) and their correspondence with ICD-9 Codes.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 7. Nombre de décès selon la cause(1), l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Age - Âge											N.S.		
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90+	N.P.		
Nombre de décès													
55 37 18	46 34 12	35 24 11	23 15 8	11 9 2	10 9 1	14 6 8	6 - 6	- - -	2 1 1	1 1 -	1 1 -	Homicide et intervention de la force publique (AE271- AE276)	T M F
-	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	AE271 Attentat par arme de poing	T M F
23 15 8	18 13 5	9 8 1	8 5 3	1 1 -	1 - 1	2 - 2	- - -	- - -	2 1 1	- - -	- - -	AE272 Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T M F
16 14 2	10 9 1	9 8 1	6 4 2	4 3 1	3 3 -	6 3 3	3 - 3	- - -	- - -	- - -	- - -	AE273 Attentat par instrument tranchant ou perforant	T M F
15 7 8	15 10 5	16 7 9	6 4 2	6 5 1	6 6 -	6 3 3	3 - 3	- - -	- - -	1 1 -	1 1 -	AE274 Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par	T M F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE275 Exécution	T M F
1 1 -	2 2 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	AE276 Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force p	T M F
51 38 13	39 28 11	23 10 13	16 8 8	25 20 5	11 6 5	10 7 3	9 4 5	7 3 4	2 2 -	2 2 -	- - -	Traumatismes et empoisonnements causés de manière indéterminée quant à l'intention (AE277-AE281)	T M F
28 22 6	20 13 7	10 2 8	8 1 7	6 5 1	5 1 4	4 2 2	2 - 2	3 1 2	1 1 -	- - -	- - -	AE277 D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques	T M F
3 - 3	3 1 2	1 1 -	- - -	2 2 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	AE278 D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides	T M F
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	AE279 De traumatismes par arme de poing	T M F
4 3 1	- - -	2 2 -	1 - 1	3 3 -	1 1 -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	AE280 De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées	T M F
16 13 3	16 14 2	10 5 5	7 7 -	14 10 4	5 4 1	5 4 1	7 4 3	4 2 2	1 1 -	2 2 -	- - -	AE281 De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles	T M F
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	AE282 Traumatismes de guerre	T M F
1,078 795 283	889 656 233	730 539 191	527 371 156	497 356 141	535 377 158	621 401 220	706 395 311	852 406 446	815 367 448	830 236 594	3 2 1	AN283 Total - nature de la blessure	T M F

\*) Voir APPENDICE 5. Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9.

\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1996x

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
			Number of deaths										
All causes	T	2,051	1,441	828	113	100	60	41	35	27	134	61	42
	M	1,155	809	444	68	61	38	23	23	16	74	38	24
	F	896	632	384	45	39	22	18	12	11	60	23	18
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	28	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	15	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	F	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Whooping cough (033)	T	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neoplasms (140-239)	T	17	5	2	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	M	8	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	9	3	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	8	5	2	-	1	-	-	-	1	-	1	-
	M	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	3	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	16	6	-	-	-	1	3	-	-	2	-	-
	M	9	4	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-
	F	7	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	3	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	M	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	13	4	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-
	M	7	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
	F	6	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	42	3	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
	M	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	18	3	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
- Meningitis (320-322)	T	8	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
610	127	105	89	64	52	35	42	18	33	27	18	Toutes les causes	T
346	70	59	55	34	32	22	22	9	19	14	10		M
264	57	46	34	30	20	13	20	9	14	13	8		F
26	6	4	2	2	-	1	3	2	4	1	1	Maladies infectieuses et	T
13	2	2	2	2	-	-	2	1	2	-	-	parasitaires (001-139)	M
13	4	2	-	-	-	1	1	1	2	1	1		F
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		F
9	2	2	-	-	-	-	2	1	2	-	-	- Septicémie (038)	T
3	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-		M
6	2	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-		F
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Infection par le virus de	T
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	044)	F
2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	- Autres maladies à virus (045-079)	T
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		F
9	1	1	2	1	-	1	1	-	1	1	-	- Autres maladies infectieuses et	T
6	1	-	2	1	-	-	1	-	1	-	-	parasitaires (001-139)	M
3	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-		F
12	1	2	3	-	1	1	1	2	1	-	-	- Tumeurs (140-239)	T
6	1	-	2	-	1	-	-	1	1	-	-		M
6	-	2	1	-	-	1	1	1	-	-	-		F
9	-	1	3	-	1	1	1	2	-	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
4	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-		M
5	-	1	1	-	-	1	1	1	-	-	-		F
3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		M
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
10	1	3	1	1	2	-	-	2	-	-	-	- Maladies endocriniennes, de la	T
5	-	1	1	-	1	-	-	2	-	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
5	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	troubles immunitaires (240-279)	F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
9	-	3	1	1	2	-	-	2	-	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
5	-	1	1	-	1	-	-	2	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
4	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	et troubles immunitaires (240-	F
												279)	
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Maladies du sang et des organes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
39	4	4	4	2	6	4	3	1	5	5	1	Maladies du système nerveux et des	T
24	3	3	2	1	3	1	2	-	3	5	1	organes des sens (320-389)	M
15	1	1	2	1	3	3	1	1	2	-	-		F
6	2	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	- Méningite (320-322)	T
3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-		M
3	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		F
13	-	-	1	1	2	3	2	1	3	-	-	- Affections héréditaires et	T
7	-	-	1	-	2	1	1	-	2	-	-	dégénératives du système nerveux	M
6	-	-	-	1	-	2	1	1	1	-	-	central (330-337)	F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1996\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
			Number of deaths										
- Infantile cerebral palsy (343)	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	8	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Diseases of the circulatory system (390-459)</b>	T	30	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	M	12	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	18	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
- Cardiomyopathy (425)	T	8	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	22	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	M	9	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	13	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
<b>Diseases of the respiratory system (460-519)</b>	T	31	4	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	18	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	18	4	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	12	3	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Influenza (487)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Diseases of the digestive system (520-579)</b>	T	22	5	1	1	-	1	-	1	-	-	1	-
	M	15	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	7	3	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	M	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	15	4	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-
	M	8	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7	3	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
<b>Diseases of the genitourinary system (580-629)</b>	T	10	6	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1
	M	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	7	5	-	-	-	3	-	-	-	1	-	1

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
5	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	1	- Paralyse cérébrale infantile (343)	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		M
4	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-		F
6	-	2	2	1	-	-	-	-	-	1	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
4	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-		M
2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-		F
7	2	1	1	-	1	-	1	-	-	1	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
7	2	1	1	-	1	-	1	-	-	1	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
27	4	6	6	2	1	2	2	-	2	1	1	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
11	2	3	3	1	-	1	1	-	-	-	-		M
16	2	3	3	1	1	1	1	-	2	1	1		F
7	1	-	3	-	-	-	-	-	2	-	1	- Cardiomyopathie (425)	T
3	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-		M
4	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1		F
20	3	6	3	2	1	2	2	-	-	1	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
8	1	3	1	1	-	1	1	-	-	-	-		M
12	2	3	2	1	1	1	1	-	-	1	-		F
27	3	5	5	2	3	2	1	2	3	1	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
12	2	1	1	1	2	1	1	1	2	-	-		M
15	1	4	4	1	1	1	-	1	1	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
7	-	-	2	-	-	1	-	-	3	1	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
4	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	-		M
3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-		F
14	3	5	2	-	2	1	-	1	-	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
5	2	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-		M
9	1	4	2	-	-	1	-	1	-	-	-		F
2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		M
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F
4	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-		M
2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-		F
17	3	1	-	3	3	2	1	-	1	1	2	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
13	3	1	-	1	3	1	-	-	1	1	2		M
4	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
5	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
11	1	1	-	3	1	2	1	-	1	1	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
7	1	1	-	1	1	1	-	-	1	1	-		M
4	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-		F
4	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1996\*

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
Congenital anomalies (740-759)	T	587	446	226	33	21	25	20	7	9	66	24	15
	M	321	253	125	18	11	17	13	5	6	33	15	10
	F	266	193	101	15	10	8	7	2	3	33	9	5
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	86	71	43	3	2	5	-	2	2	9	3	2
	M	44	34	19	3	-	2	-	1	2	3	2	2
	F	42	37	24	-	2	3	-	1	-	6	1	-
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	18	18	16	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	7	7	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	11	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Spina bifida (741)	T	9	7	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	M	5	4	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	F	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	14	12	7	1	-	1	-	1	-	1	1	-
	M	10	8	4	1	-	-	-	1	-	1	1	-
	F	4	4	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	45	34	14	-	2	4	-	1	1	8	2	2
	M	22	15	7	-	-	2	-	-	1	2	1	2
	F	23	19	7	-	2	2	-	1	-	6	1	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	227	151	27	15	12	10	13	4	5	43	15	7
	M	125	86	15	8	5	7	9	3	3	22	10	4
	F	102	65	12	7	7	3	4	1	2	21	5	3
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	51	28	4	4	2	1	-	-	-	10	4	3
	M	28	15	1	2	-	1	-	-	-	6	3	2
	F	23	13	3	2	2	-	-	-	-	4	1	1
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	125	82	15	5	7	6	10	3	5	21	8	2
	M	68	46	8	3	3	3	8	2	3	11	4	1
	F	57	36	7	2	4	3	2	1	2	10	4	1
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	51	41	8	6	3	3	3	1	-	12	3	2
	M	29	25	6	3	2	3	1	1	-	5	3	1
	F	22	16	2	3	1	-	2	-	-	7	-	1
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	75	71	55	4	2	1	1	1	-	4	2	1
	M	45	45	36	1	1	1	1	1	-	2	1	1
	F	30	26	19	3	1	-	-	-	-	2	1	-
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	62	59	50	3	1	1	-	-	-	2	1	1
	M	37	37	33	1	-	1	-	-	-	1	-	1
	F	25	22	17	2	1	-	-	-	-	1	1	-
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	13	12	5	1	1	-	1	1	-	2	1	-
	M	8	8	3	-	1	-	1	1	-	1	1	-
	F	5	4	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	14	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	M	6	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
	F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	30	30	27	1	-	-	1	-	-	-	1	-
	M	19	19	16	1	-	-	1	-	-	-	1	-
	F	11	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	22	22	20	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	M	12	12	10	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	F	10	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	8	8	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	M	7	7	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	44	39	24	4	2	3	-	-	-	2	2	2
	M	24	22	13	2	2	3	-	-	-	1	-	1
	F	20	17	11	2	-	-	-	-	-	1	2	1
- Osteodystrophies (756.5)	T	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
141	34	20	20	20	7	9	9	4	5	8	5	Anomalies congénitales (740-759)	T
68	15	11	10	9	3	5	6	2	3	3	1		M
73	19	9	10	11	4	4	3	2	2	5	4		F
15	3	2	1	-	1	4	1	1	1	-	1	Anomalies congénitales du système	T
10	1	2	1	-	-	2	1	1	1	-	1	nerveux et de l'oeil (740-743)	M
5	2	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	similaires (740)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
11	2	2	1	-	1	4	-	-	1	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
7	1	2	1	-	-	2	-	-	1	-	-	système nerveux et de l'oeil (740-	M
4	1	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	743)	F
76	17	12	12	14	4	2	3	2	2	5	3	Anomalies congénitales de	T
39	9	6	7	8	2	2	2	-	2	1	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
37	8	6	5	6	2	-	1	2	-	4	3		F
23	4	4	6	2	-	1	2	1	-	2	1	- Anomalies du bulbus cordis et des	T
13	3	3	4	-	-	1	1	-	-	1	-	cloisons intracardiaques (745)	M
10	1	1	2	2	-	-	1	1	-	1	1		F
43	10	6	6	9	4	-	1	1	2	3	1	- Autres anomalies congénitales du	T
22	5	3	3	6	2	-	1	-	2	-	-	coeur (746)	M
21	5	3	3	3	2	-	-	1	-	3	1		F
10	3	2	-	3	-	1	-	-	-	-	1	- Autres anomalies congénitales de	T
4	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	l'appareil circulatoire (745-747)	M
6	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1		F
4	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	Anomalies congénitales de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
4	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1		F
3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	- Agénésie, aplasie et hypoplasie	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	du poumon (748.5)	M
3	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1		F
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'appareil respiratoire (748)	M
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
12	2	1	2	2	-	1	1	-	1	2	-	Anomalies congénitales de	T
4	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	l'appareil digestif (749-751)	M
8	1	1	2	2	-	-	-	-	1	1	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales des organes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	génito-urinaires (752-753)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(753.0)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	organes génito-urinaires (752-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	753)	F
5	2	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	- Anomalies congénitales du système	T
2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	ostéo-musculaire (754-756)	M
3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1996\*

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	25	24	13	3	2	1	-	-	-	2	2	1
	M	14	13	6	2	2	1	-	-	-	1	-	1
	F	11	11	7	1	-	-	-	-	-	1	2	-
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	17	13	10	-	-	2	-	-	-	-	-	1
	M	9	8	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-
	F	8	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Chromosomal anomalies (758)	T	70	54	28	5	2	6	5	-	1	5	1	1
	M	35	30	14	3	2	4	2	-	-	3	1	1
	F	35	24	14	2	-	2	3	-	1	2	-	-
- Down's syndrome (758.0)	T	12	6	4	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	M	6	4	2	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	F	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	22	20	10	2	-	-	3	-	-	5	-	-
	M	13	12	6	2	-	-	1	-	-	3	-	-
	F	9	8	4	-	-	-	2	-	-	2	-	-
- Edward's syndrome (758.2)	T	22	19	8	2	2	4	2	-	-	-	-	1
	M	13	13	5	1	2	3	1	-	-	-	-	1
	F	9	6	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-
- Other chromosomal anomalies (758)	T	14	9	6	1	-	1	-	-	1	-	-	-
	M	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	11	8	5	1	-	1	-	-	1	-	-	-
Other congenital anomalies (740-759)	T	41	28	22	1	1	-	-	-	1	2	-	1
	M	23	15	12	-	1	-	-	-	1	1	-	-
	F	18	13	10	1	-	-	-	-	-	1	-	1
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	969	921	580	75	76	30	17	26	14	56	27	20
	M	557	525	311	46	47	20	8	17	10	35	19	12
	F	412	396	269	29	29	10	9	9	4	21	8	8
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	13	13	9	1	1	-	-	-	-	1	-	1
	M	5	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1
	F	8	8	6	1	-	-	-	-	-	1	-	-
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	110	109	106	-	1	-	-	-	1	1	-	-
	M	57	57	55	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	F	53	52	51	-	-	-	-	-	1	-	-	-
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	124	124	105	4	8	3	1	1	-	2	-	-
	M	61	61	48	2	6	2	1	1	-	1	-	-
	F	63	63	57	2	2	1	-	-	-	1	-	-
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	15	15	11	-	2	-	-	-	1	1	-	-
	M	10	10	8	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	F	5	5	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	11	10	6	-	-	2	-	-	-	-	1	1
	M	6	6	3	-	-	2	-	-	-	-	1	-
	F	5	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	169	166	155	4	3	1	-	-	-	2	1	-
	M	94	92	87	2	1	1	-	-	-	1	-	-
	F	75	74	68	2	2	-	-	-	-	1	1	-
- Birth trauma (767)	T	30	29	4	4	10	3	-	2	2	2	1	1
	M	22	22	3	4	7	3	-	1	1	1	1	1
	F	8	7	1	-	3	-	-	1	1	1	-	-
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	85	81	32	9	15	5	4	7	2	3	2	2
	M	48	45	20	5	9	3	2	2	1	2	1	-
	F	37	36	12	4	6	2	2	5	1	1	1	2
- Respiratory distress syndrome (769)	T	117	114	53	15	17	8	6	3	3	6	2	1
	M	77	74	31	12	12	6	2	3	2	4	2	-
	F	40	40	22	3	5	2	4	-	1	2	-	1

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Nombre de décès														
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales du diaphragme (756.6)	T
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		M
3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
16	9	-	1	2	1	1	2	-	-	-	-	-	- Aberrations chromosomiques (758)	T
5	3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-		M
11	6	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-		F
6	2	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		M
4	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-		F
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
5	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)	T
2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		M
3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		F
13	1	4	3	1	-	1	-	1	1	1	-	-	- Autres anomalies congénitales (740-759)	T
8	1	2	2	1	-	-	-	1	-	1	-	-		M
5	-	2	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-		F
48	27	8	1	4	3	3	1	-	1	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
32	15	6	1	3	2	3	1	-	1	-	-	-		M
16	12	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		F
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1996x

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Number of deaths													
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	113	89	42	16	7	2	2	3	1	9	3	4
	M	75	58	24	12	7	-	1	2	1	6	2	3
	F	38	31	18	4	-	2	1	1	-	3	1	1
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	41	40	8	4	1	2	-	2	1	13	6	3
	M	27	26	5	2	1	2	-	2	1	7	3	3
	F	14	14	3	2	-	-	-	-	-	6	3	-
- Neonatal haemorrhage (772)	T	33	32	1	7	6	1	2	8	1	4	1	1
	M	15	14	-	3	2	-	-	6	1	1	1	-
	F	18	18	1	4	4	1	2	2	-	3	-	1
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	3	3	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	6	6	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-
	M	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	F	4	4	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	21	16	-	-	-	1	-	-	-	6	5	4
	M	16	14	-	-	-	1	-	-	-	6	4	3
	F	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
- Other perinatal causes (760-779)	T	74	72	43	10	5	-	2	-	2	3	5	2
	M	39	37	23	4	-	-	2	-	2	1	4	1
	F	35	35	20	6	5	-	-	-	-	2	1	1
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	248	33	14	2	2	-	-	1	1	4	5	4
	M	144	14	7	1	2	-	-	-	-	2	2	-
	F	104	19	7	1	-	-	-	1	1	2	3	4
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	168	11	1	-	-	-	-	1	1	3	4	1
	M	95	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
	F	73	8	1	-	-	-	-	1	1	2	2	1
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	80	22	13	2	2	-	-	-	-	1	1	3
	M	49	11	7	1	2	-	-	-	-	1	-	-
	F	31	11	6	1	-	-	-	-	-	-	1	3
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	47	5	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1
	M	33	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	F	14	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	6	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	F	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	16	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	M	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	10	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	M	10	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(x) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Nombre de décès													
24 17 7	8 4 4	6 4 2	1 1 -	3 2 1	2 2 -	2 2 -	1 1 -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T M F
1 1 -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T M F
1 1 -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- Hémorragies néonatale (772)	T M F
2 1 1	2 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnatales (773-774)	T M F
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- Troubles endocriniens et métabolique spécifiques du nouveau-né (775)	T M F
- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T M F
5 2 3	4 1 3	- - -	- - -	- - -	- - -	1 1 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- Troubles périnatales de l'appareil digestif (777)	T M F
2 2 -	2 2 -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- Autres causes périnatales (760-779)	T M F
215 130 85	39 24 15	45 26 19	44 30 14	23 13 10	19 12 7	10 9 1	16 5 11	1 - 1	5 4 1	7 3 4	6 4 2	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T M F
157 92 65	26 16 10	33 17 16	33 23 10	16 7 9	17 11 6	7 7 -	13 5 8	1 - 1	3 3 -	4 1 3	4 2 2	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T M F
58 38 20	13 8 5	12 9 3	11 7 4	7 6 1	2 1 1	3 2 1	3 - 3	- - -	2 1 1	3 2 1	2 - -	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T M F
42 30 12	4 3 1	5 4 1	2 2 -	5 3 2	6 5 1	1 1 -	5 4 1	4 2 2	6 2 4	2 2 -	2 2 -	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T M F
6 4 2	- - -	1 1 -	- - -	1 - 1	1 1 -	- - -	2 2 -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T M F
2 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 - 1	1 1 -	- - -	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T M F
2 1 1	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	2 1 1	- - -	- - -	- - -	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T M F
5 2 3	- - -	1 - 1	- - -	- - -	1 1 -	- - -	1 - 1	- - -	1 - 1	1 1 -	- - -	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T M F
4 1 3	1 - 1	- - -	- - -	1 - 1	- - -	- - -	- - -	1 - -	1 - 1	- - -	- - -	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T M F
14 12 2	1 1 -	1 1 -	1 1 -	2 2 -	4 3 1	- - -	1 1 -	1 - 1	2 2 -	- - -	1 1 -	- Homicide (E960-E969)	T M F
9 9	2 2	2 2	1 1	1 1	- -	1 -	1 -	- -	- -	- -	1 -	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T M F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 8. Number of Infant Deaths for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1996\*

		Neo- natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
Total		Néo- natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
		Number of deaths										
All other causes	T	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 8. Nombre de décès infantiles due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months	
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois	
Nombre de décès												
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	- Toutes les autres causes
:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
												T M F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1996\*

		Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days	
	Total	Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours	
Deaths per 100,000 population													
All causes	T	560.1	393.5	226.1	30.9	27.3	16.4	11.2	9.6	7.4	36.6	16.7	11.5
	M	613.7	429.8	235.9	36.1	32.4	20.2	12.2	12.2	8.5	39.3	20.2	12.8
	F	503.4	355.1	215.7	25.3	21.9	12.4	10.1	6.7	6.2	33.7	12.9	10.1
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	7.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-
	M	8.0	1.1	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-
	F	7.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Whooping cough (033)	T	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	0.8	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	2.7	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-
	M	3.7	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neoplasms (140-239)	T	4.6	1.4	0.5	-	0.3	-	-	-	0.3	-	0.3	-
	M	4.3	1.1	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.1	1.7	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6	-
- Malignant neoplasms (140-208)	T	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	2.2	1.4	0.5	-	0.3	-	-	-	0.3	-	0.3	-
	M	2.1	1.1	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.2	1.7	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6	-
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	4.4	1.6	-	-	-	0.3	0.8	-	-	0.5	-	-
	M	4.8	2.1	-	-	-	0.5	1.1	-	-	0.5	-	-
	F	3.9	1.1	-	-	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	0.8	0.5	-	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	M	1.1	1.1	-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	3.5	1.1	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-
	M	3.7	1.1	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-
	F	3.4	1.1	-	-	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	0.8	0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.1	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	11.5	0.8	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.3	-
	M	12.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	10.1	1.7	-	-	-	-	-	-	1.1	-	0.6	-
- Meningitis (320-322)	T	2.2	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.3	-
	M	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.8	1.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
166.6	34.7	28.7	24.3	17.5	14.2	9.6	11.5	4.9	9.0	7.4	4.9	Toutes les causes	T
183.8	37.2	31.3	29.2	18.1	17.0	11.7	11.7	4.8	10.1	7.4	5.3		M
168.3	32.0	25.8	19.1	16.9	11.2	7.3	11.2	5.1	7.9	7.3	4.5		F
7.1	1.6	1.1	0.5	0.5	-	0.3	0.8	0.5	1.1	0.3	0.3	Maladies infectieuses et	T
6.9	1.1	1.1	1.1	1.1	-	-	1.1	0.5	1.1	-	-	parasitaires (001-139)	M
7.3	2.2	1.1	-	-	-	0.6	0.6	0.6	1.1	0.6	0.6		F
0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	-	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-		F
2.5	0.5	0.5	-	-	-	-	0.5	0.3	0.5	-	-	- Septicémie (038)	T
1.6	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-		M
3.4	1.1	0.6	-	-	-	-	0.6	0.6	0.6	-	-		F
0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	- Infection par le virus de	T
0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	044)	F
0.5	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	- Autres maladies à virus (045-079)	T
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6		F
2.5	0.3	0.3	0.5	0.3	-	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	- Autres maladies infectieuses et	T
3.2	0.5	-	1.1	0.5	-	-	0.5	-	0.5	-	-	parasitaires (001-139)	M
1.7	-	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	0.6	-		F
3.3	0.3	0.5	0.8	-	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	-	-	Tumeurs (140-239)	T
3.2	0.5	-	1.1	-	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-		M
3.4	-	1.1	0.6	-	-	0.6	0.6	0.6	-	-	-		F
2.5	-	0.3	0.8	-	0.3	0.3	0.3	0.5	-	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
2.1	-	-	1.1	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-		M
2.8	-	0.6	0.6	-	-	0.6	0.6	0.6	-	-	-		F
0.8	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-		M
0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.7	0.3	0.8	0.3	0.3	0.5	-	-	0.5	-	-	-	- Maladies endocriniennes, de la	T
2.7	-	0.5	0.5	-	0.5	-	-	1.1	-	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
2.8	0.6	1.1	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	troubles immunitaires (240-279)	F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
2.5	-	0.8	0.3	0.3	0.5	-	-	0.5	-	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
2.7	-	0.5	0.5	-	0.5	-	-	1.1	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
2.2	-	1.1	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	et troubles immunitaires (240-279)	F
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Maladies du sang et des organes	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	hématopoïétiques (280-289)	M
0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
10.6	1.1	1.1	1.1	0.5	1.6	1.1	0.8	0.3	1.4	1.4	0.3	Maladies du système nerveux et des	T
12.8	1.6	1.6	1.1	0.5	1.6	0.5	1.1	-	1.6	2.7	0.5	organes des sens (320-389)	M
8.4	0.6	0.6	1.1	0.6	1.7	1.7	0.6	0.6	1.1	-	-		F
1.6	0.5	0.3	-	-	-	0.3	-	-	0.3	0.3	-	- Méningite (320-322)	T
1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-		M
1.7	0.6	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-		F
3.5	-	-	0.3	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.8	-	-	- Affections héréditaires et	T
3.7	-	-	0.5	-	1.1	0.5	0.5	-	1.1	-	-	dégénératives du système nerveux	M
3.4	-	-	-	0.6	-	1.1	0.6	0.6	0.6	-	-	central (330-337)	F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1996\*

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
Total			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Infantile cerebral palsy (343)	T	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	2.2	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
	M	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	8.2	0.8	0.3	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-
	M	6.4	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	10.1	1.1	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
- Cardiomyopathy (425)	T	2.2	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.8	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	6.0	0.5	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-
	M	4.8	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7.3	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	8.5	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.3
	M	6.9	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	F	10.1	1.7	1.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	4.9	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.3
	M	3.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	F	6.7	1.7	1.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Influenza (487)	T	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	6.0	1.4	0.3	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-	0.3	-
	M	8.0	1.1	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-
	F	3.9	1.7	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	0.5	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
	M	1.1	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	4.1	1.1	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-
	M	4.3	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.9	1.7	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	2.7	1.6	-	-	-	0.8	-	-	-	0.5	-	0.3
	M	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	3.9	2.8	-	-	-	1.7	-	-	-	0.6	-	0.6

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Décès pour 100,000 habitants														
1.4	-	-	-	-	0.8	-	-	-	0.3	-	0.3	-	Paralysie cérébrale infantile (343)	T
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-		M
2.2	-	-	-	-	1.7	-	-	-	0.6	-	-	-		F
1.6	-	0.5	0.5	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
2.1	-	1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-		M
1.1	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.9	0.5	0.3	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-	0.3	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
3.7	1.1	0.5	0.5	-	0.5	-	0.5	-	-	0.5	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
7.4	1.1	1.6	1.6	0.5	0.3	0.5	0.5	-	0.5	0.3	0.3	-	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
5.8	1.1	1.6	1.6	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-		M
9.0	1.1	1.7	1.7	0.6	0.6	0.6	0.6	-	1.1	0.6	0.6	-		F
1.9	0.3	-	0.8	-	-	-	-	-	0.5	-	0.3	-	- Cardiomyopathie (425)	T
1.6	0.5	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2.2	-	-	0.6	-	-	-	-	-	1.1	-	0.6	-		F
5.5	0.8	1.6	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	-	-	0.3	-	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
4.3	0.5	1.6	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-		M
6.7	1.1	1.7	1.1	0.6	0.6	0.6	0.6	-	-	0.6	-	-		F
7.4	0.8	1.4	1.4	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.8	0.3	-	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
6.4	1.1	0.5	0.5	0.5	1.1	0.5	0.5	0.5	1.1	-	-	-		M
8.4	0.6	2.2	2.2	0.6	0.6	0.6	-	0.6	0.6	0.6	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.9	-	-	0.5	-	-	0.3	-	-	0.8	0.3	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
2.1	-	-	0.5	-	-	0.5	-	-	1.1	-	-	-		M
1.7	-	-	0.6	-	-	-	-	-	0.6	0.6	-	-		F
3.8	0.8	1.4	0.5	-	0.5	0.3	-	0.3	-	-	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
2.7	1.1	0.5	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-		M
5.1	0.6	2.2	1.1	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-		F
0.5	-	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		M
0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.1	-	-	0.3	0.3	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
1.1	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-		M
1.1	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-		F
4.6	0.8	0.3	-	0.8	0.8	0.5	0.3	-	0.3	0.3	0.5	-	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
6.9	1.6	0.5	-	0.5	1.6	0.5	-	-	0.5	0.5	1.1	-		M
2.2	-	-	-	1.1	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.4	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.3	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
2.7	1.1	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	0.5	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3.0	0.3	0.3	-	0.8	0.3	0.5	0.3	-	0.3	0.3	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
3.7	0.5	0.5	-	0.5	0.5	0.5	-	-	0.5	0.5	-	-		M
2.2	-	-	-	1.1	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-		F
1.1	0.3	0.3	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
1.1	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.1	0.6	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1996x

		Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days	
	Total	Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours	
Deaths per 100,000 population													
Congenital anomalies (740-759)	T	160.3	121.8	61.7	9.0	5.7	6.8	5.5	1.9	2.5	18.0	6.6	4.1
	M	170.5	134.4	66.4	9.6	5.8	9.0	6.9	2.7	3.2	17.5	8.0	5.3
	F	149.5	108.4	56.7	8.4	5.6	4.5	3.9	1.1	1.7	18.5	5.1	2.8
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	23.5	19.4	11.7	0.8	0.5	1.4	-	0.5	0.5	2.5	0.8	0.5
	M	23.4	18.1	10.1	1.6	-	1.1	-	0.5	1.1	1.6	1.1	1.1
	F	23.6	20.8	13.5	-	1.1	1.7	-	0.6	-	3.4	0.6	-
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	4.9	4.9	4.4	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	3.7	3.7	2.7	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6.2	6.2	6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Spina bifida (741)	T	2.5	1.9	1.6	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-
	M	2.7	2.1	1.6	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-
	F	2.2	1.7	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	3.8	3.3	1.9	0.3	-	0.3	-	0.3	-	0.3	0.3	-
	M	5.3	4.3	2.1	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	0.5	-
	F	2.2	2.2	1.7	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	12.3	9.3	3.8	-	0.5	1.1	-	0.3	0.3	2.2	0.5	0.5
	M	11.7	8.0	3.7	-	-	1.1	-	-	0.5	1.1	0.5	1.1
	F	12.9	10.7	3.9	-	1.1	1.1	-	0.6	-	3.4	0.6	-
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	62.0	41.2	7.4	4.1	3.3	2.7	3.5	1.1	1.4	11.7	4.1	1.9
	M	66.4	45.7	8.0	4.3	2.7	3.7	4.8	1.6	1.6	11.7	5.3	2.1
	F	57.3	36.5	6.7	3.9	3.9	1.7	2.2	0.6	1.1	11.8	2.8	1.7
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	13.9	7.6	1.1	1.1	0.5	0.3	-	-	-	2.7	1.1	0.8
	M	14.9	8.0	0.5	1.1	-	0.5	-	-	-	3.2	1.6	1.1
	F	12.9	7.3	1.7	1.1	1.1	-	-	-	-	2.2	0.6	0.6
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	34.1	22.4	4.1	1.4	1.9	1.6	2.7	0.8	1.4	5.7	2.2	0.5
	M	36.1	24.4	4.3	1.6	1.6	1.6	4.3	1.1	1.6	5.8	2.1	0.5
	F	32.0	20.2	3.9	1.1	2.2	1.7	1.1	0.6	1.1	5.6	2.2	0.6
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	13.9	11.2	2.2	1.6	0.8	0.8	0.8	0.3	-	3.3	0.8	0.5
	M	15.4	13.3	3.2	1.6	1.1	1.6	0.5	0.5	-	2.7	1.6	0.5
	F	12.4	9.0	1.1	1.7	0.6	-	1.1	-	-	3.9	-	0.6
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	20.5	19.4	15.0	1.1	0.5	0.3	0.3	0.3	-	1.1	0.5	0.3
	M	23.9	23.9	19.1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	-	1.1	0.5	0.5
	F	16.9	14.6	10.7	1.7	0.6	-	-	-	-	1.1	0.6	-
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	16.9	16.1	13.7	0.8	0.3	0.3	-	-	-	0.5	0.3	0.3
	M	19.7	19.7	17.5	0.5	-	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5
	F	14.0	12.4	9.6	1.1	0.6	-	-	-	-	0.6	0.6	-
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	3.5	3.3	1.4	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	0.5	0.3	-
	M	4.3	4.3	1.6	-	0.5	-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-
	F	2.8	2.2	1.1	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	3.8	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	0.3
	M	3.2	1.1	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	0.5
	F	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	8.2	8.2	7.4	0.3	-	-	0.3	-	-	-	0.3	-
	M	10.1	10.1	8.5	0.5	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-
	F	6.2	6.2	6.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	6.0	6.0	5.5	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-
	M	6.4	6.4	5.3	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-
	F	5.6	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	2.2	2.2	1.9	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-
	M	3.7	3.7	3.2	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	0.6	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	12.0	10.6	6.6	1.1	0.5	0.8	-	-	-	0.5	0.5	0.5
	M	12.8	11.7	6.9	1.1	1.1	1.6	-	-	-	0.5	-	0.5
	F	11.2	9.6	6.2	1.1	-	-	-	-	-	0.6	1.1	0.6
- Osteodystrophies (756.5)	T	0.5	0.5	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Post-neo-natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post-néonatale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
38.5	9.3	5.5	5.5	5.5	1.9	2.5	2.5	1.1	1.4	2.2	1.4	Anomalies congénitales (740-759)	T
36.1	8.0	5.8	5.3	4.8	1.6	2.7	3.2	1.1	1.6	1.6	0.5		M
41.0	10.7	5.1	5.6	6.2	2.2	2.2	1.7	1.1	1.1	2.8	2.2		F
4.1	0.8	0.5	0.3	-	0.3	1.1	0.3	0.3	0.3	-	0.3	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
5.3	0.5	1.1	0.5	-	-	1.1	0.5	0.5	0.5	-	0.5		M
2.8	1.1	-	-	-	0.6	1.1	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	- Spina bifida (741)	T
0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-		M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	0.3	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
1.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	0.5		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3.0	0.5	0.5	0.3	-	0.3	1.1	-	-	0.3	-	-	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
3.7	0.5	1.1	0.5	-	-	1.1	-	-	0.5	-	-		M
2.2	0.6	-	-	-	0.6	1.1	-	-	-	-	-		F
20.8	4.6	3.3	3.3	3.8	1.1	0.5	0.8	0.5	0.5	1.4	0.8	Anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
20.7	4.8	3.2	3.7	4.3	1.1	1.1	1.1	-	1.1	0.5	-		M
20.8	4.5	3.4	2.8	3.4	1.1	-	0.6	1.1	-	2.2	1.7		F
6.3	1.1	1.1	1.6	0.5	-	0.3	0.5	0.3	-	0.5	0.3	- Anomalies du bulbus cordis et des cloisons intracardiaques (745)	T
6.9	1.6	1.6	2.1	-	-	0.5	0.5	-	-	0.5	-		M
5.6	0.6	0.6	1.1	1.1	-	-	0.6	0.6	-	0.6	0.6		F
11.7	2.7	1.6	1.6	2.5	1.1	-	0.3	0.3	0.5	0.8	0.3	- Autres anomalies congénitales du cœur (746)	T
11.7	2.7	1.6	1.6	3.2	1.1	-	0.5	-	1.1	-	-		M
11.8	2.8	1.7	1.7	1.7	1.1	-	-	0.6	-	1.7	0.6		F
2.7	0.8	0.5	-	0.8	-	0.3	-	-	-	-	0.3	- Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
2.1	0.5	-	-	1.1	-	0.5	-	-	-	-	-		M
3.4	1.1	1.1	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6		F
1.1	-	-	0.3	-	0.3	-	0.3	-	-	-	0.3	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
2.2	-	-	0.6	-	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6		F
0.8	-	-	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	0.3	- Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
1.7	-	-	-	-	0.6	-	0.6	-	-	-	0.6		F
0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-		F
3.3	0.5	0.3	0.5	0.5	-	0.3	0.3	-	0.3	0.5	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif (749-751)	T
2.1	0.5	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-	0.5	-		M
4.5	0.6	0.6	1.1	1.1	-	-	-	-	0.6	0.6	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.4	0.5	0.3	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
1.1	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-		M
1.7	1.1	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1996\*

		Total	Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	6.8	6.6	3.5	0.8	0.5	0.3	-	-	-	0.5	0.5	0.3
	M	7.4	6.9	3.2	1.1	1.1	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5
	F	6.2	6.2	3.9	0.6	-	-	-	-	-	0.6	1.1	-
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	4.6	3.5	2.7	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.3
	M	4.8	4.3	3.2	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
	F	4.5	2.8	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
Chromosomal anomalies (758)	T	19.1	14.7	7.6	1.4	0.5	1.6	1.4	-	0.3	1.4	0.3	0.3
	M	18.6	15.9	7.4	1.6	1.1	2.1	1.1	-	-	1.6	0.5	0.5
	F	19.7	13.5	7.9	1.1	-	1.1	1.7	-	0.6	1.1	-	-
- Down's syndrome (758.0)	T	3.3	1.6	1.1	-	-	0.3	-	-	-	-	0.3	-
	M	3.2	2.1	1.1	-	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-
	F	3.4	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Patau's syndrome (758.1)	T	6.0	5.5	2.7	0.5	-	-	0.8	-	-	1.4	-	-
	M	6.9	6.4	3.2	1.1	-	-	0.5	-	-	1.6	-	-
	F	5.1	4.5	2.2	-	-	-	1.1	-	-	1.1	-	-
- Edward's syndrome (758.2)	T	6.0	5.2	2.2	0.5	0.5	1.1	0.5	-	-	-	-	0.3
	M	6.9	6.9	2.7	0.5	1.1	1.6	0.5	-	-	-	-	0.5
	F	5.1	3.4	1.7	0.6	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-
- Other chromosomal anomalies (758)	T	3.8	2.5	1.6	0.3	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-
	M	1.6	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6.2	4.5	2.8	0.6	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-
Other congenital anomalies (740-759)	T	11.2	7.6	6.0	0.3	0.3	-	-	-	0.3	0.5	-	0.3
	M	12.2	8.0	6.4	-	0.5	-	-	-	0.5	0.5	-	-
	F	10.1	7.3	5.6	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	0.6
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	264.6	251.5	158.4	20.5	20.8	8.2	4.6	7.1	3.8	15.3	7.4	5.5
	M	295.9	278.9	165.2	24.4	25.0	10.6	4.3	9.0	5.3	18.6	10.1	6.4
	F	231.5	222.5	151.1	16.3	16.3	5.6	5.1	5.1	2.2	11.8	4.5	4.5
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	3.5	3.5	2.5	0.3	0.3	-	-	-	-	0.3	-	0.3
	M	2.7	2.7	1.6	-	0.5	-	-	-	-	-	-	0.5
	F	4.5	4.5	3.4	0.6	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	30.0	29.8	28.9	-	0.3	-	-	-	0.3	0.3	-	-
	M	30.3	30.3	29.2	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	29.8	29.2	28.7	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	33.9	33.9	28.7	1.1	2.2	0.8	0.3	0.3	-	0.5	-	-
	M	32.4	32.4	25.5	1.1	3.2	1.1	0.5	0.5	-	0.5	-	-
	F	35.4	35.4	32.0	1.1	1.1	0.6	-	-	-	0.6	-	-
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	4.1	4.1	3.0	-	0.5	-	-	-	0.3	0.3	-	-
	M	5.3	5.3	4.3	-	-	-	-	-	0.5	0.5	-	-
	F	2.8	2.8	1.7	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	3.0	2.7	1.6	-	-	0.5	-	-	-	-	0.3	0.3
	M	3.2	3.2	1.6	-	-	1.1	-	-	-	-	0.5	-
	F	2.8	2.2	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	46.1	45.3	42.3	1.1	0.8	0.3	-	-	-	0.5	0.3	-
	M	49.9	48.9	46.2	1.1	0.5	0.5	-	-	-	0.5	-	-
	F	42.1	41.6	38.2	1.1	1.1	-	-	-	-	0.6	0.6	-
- Birth trauma (767)	T	8.2	7.9	1.1	1.1	2.7	0.8	-	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3
	M	11.7	11.7	1.6	2.1	3.7	1.6	-	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	F	4.5	3.9	0.6	-	1.7	-	-	0.6	0.6	0.6	-	-
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	23.2	22.1	8.7	2.5	4.1	1.4	1.1	1.9	0.5	0.8	0.5	0.5
	M	25.5	23.9	10.6	2.7	4.8	1.6	1.1	1.1	0.5	1.1	0.5	-
	F	20.8	20.2	6.7	2.2	3.4	1.1	1.1	2.8	0.6	0.6	0.6	1.1
- Respiratory distress syndrome (769)	T	31.9	31.1	14.5	4.1	4.6	2.2	1.6	0.8	0.8	1.6	0.5	0.3
	M	40.9	39.3	16.5	6.4	6.4	3.2	1.1	1.6	1.1	2.1	1.1	-
	F	22.5	22.5	12.4	1.7	2.8	1.1	2.2	-	0.6	1.1	-	0.6

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months			
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois			
Décès pour 100,000 habitants														
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Anomalies congénitales du	T
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	diaphragme (756.6)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1.1	0.5	-	-	0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales du	T
0.5	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	système ostéo-musculaire (754-	M
1.7	1.1	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	756)	F
4.4	2.5	-	0.3	0.5	0.3	0.3	0.5	-	-	-	-	-	- Aberrations chromosomiques (758)	T
2.7	1.6	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	M
6.2	3.4	-	0.6	1.1	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	F
1.6	0.5	-	-	0.3	-	0.3	0.5	-	-	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
1.1	0.5	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	M
2.2	0.6	-	-	0.6	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	F
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
0.8	0.5	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
1.7	1.1	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1.4	0.8	-	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	- Autres aberrations chromosomiques	T
1.1	0.5	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	(758)	M
1.7	1.1	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
3.5	0.3	1.1	0.8	0.3	-	0.3	-	0.3	0.3	0.3	-	-	- Autres anomalies congénitales (740-	T
4.3	0.5	1.1	1.1	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	759)	M
2.8	-	1.1	0.6	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	F
13.1	7.4	2.2	0.3	1.1	0.8	0.8	0.3	-	0.3	-	-	-	- Certaines causes périnatales (à	T
17.0	8.0	3.2	0.5	1.6	1.1	1.6	0.5	-	0.5	-	-	-	l'exclusion de mortinaissances)	M
9.0	6.7	1.1	-	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	(760-779)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	troubles maternels,	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	éventuellement sans rapport avec	F
													la grossesse actuelle (760)	
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications maternelles de la	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	grossesse (761)	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par des	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications concernant le	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	placenta, le cordon ombilical et	F
													les membranes (762)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	complications du travail ou de	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	l'accouchement (763)	F
0.3	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	- Croissance lente et malnutrition	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	du fœtus (764)	M
0.6	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	F
0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles en rapport avec la	T
1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	brève durée de la gestation et un	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	poids insuffisant à la naissance,	F
													SAI (765)	
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
1.1	0.5	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hypopoxie intra-utérine et	T
1.6	0.5	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	asphyxie à la naissance (768)	M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F
0.8	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Syndrome de détresse respiratoire	T
1.6	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(769)	M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1996\*

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
		Total	Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	30.9	24.3	11.5	4.4	1.9	0.5	0.5	0.8	0.3	2.5	0.8	1.1
	M	39.8	30.8	12.8	6.4	3.7	-	0.5	1.1	0.5	3.2	1.1	1.6
	F	21.4	17.4	10.1	2.2	-	1.1	0.6	0.6	-	1.7	0.6	0.6
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	11.2	10.9	2.2	1.1	0.3	0.5	-	0.5	0.3	3.5	1.6	0.8
	M	14.3	13.8	2.7	1.1	0.5	1.1	-	1.1	0.5	3.7	1.6	1.6
	F	7.9	7.9	1.7	1.1	-	-	-	-	-	3.4	1.7	-
- Neonatal haemorrhage (772)	T	9.0	8.7	0.3	1.9	1.6	0.3	0.5	2.2	0.3	1.1	0.3	0.3
	M	8.0	7.4	-	1.6	1.1	-	-	3.2	0.5	0.5	0.5	-
	F	10.1	10.1	0.6	2.2	2.2	0.6	1.1	1.1	-	1.7	-	0.6
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	1.1	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.1	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	0.8	0.8	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	1.1	1.1	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	1.6	1.6	0.5	-	-	0.5	-	-	-	0.5	-	-
	M	1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-
	F	2.2	2.2	1.1	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	5.7	4.4	-	-	-	0.3	-	-	-	1.6	1.4	1.1
	M	8.5	7.4	-	-	-	0.5	-	-	-	3.2	2.1	1.6
	F	2.8	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6
- Other perinatal causes (760-779)	T	20.2	19.7	11.7	2.7	1.4	-	0.5	-	0.5	0.8	1.4	0.5
	M	20.7	19.7	12.2	2.1	-	-	1.1	-	1.1	0.5	2.1	0.5
	F	19.7	19.7	11.2	3.4	2.8	-	-	-	-	1.1	0.6	0.6
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	67.7	9.0	3.8	0.5	0.5	-	-	0.3	0.3	1.1	1.4	1.1
	M	76.5	7.4	3.7	0.5	1.1	-	-	-	-	1.1	1.1	-
	F	58.4	10.7	3.9	0.6	-	-	-	0.6	0.6	1.1	1.7	2.2
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	45.9	3.0	0.3	-	-	-	-	0.3	0.3	0.8	1.1	0.3
	M	50.5	1.6	-	-	-	-	-	-	-	0.5	1.1	-
	F	41.0	4.5	0.6	-	-	-	-	0.6	0.6	1.1	1.1	0.6
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	21.8	6.0	3.5	0.5	0.5	-	-	-	-	0.3	0.3	0.8
	M	26.0	5.8	3.7	0.5	1.1	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	17.4	6.2	3.4	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	1.7
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	12.8	1.4	0.3	-	-	-	-	-	-	0.5	0.3	0.3
	M	17.5	1.6	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0.5
	F	7.9	1.1	0.6	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	1.6	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-
	M	1.1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-
	F	2.2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	4.4	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	M	6.9	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	F	1.7	0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	2.7	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
	M	5.3	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1996\*

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months		
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois		
Décès pour 100,000 habitants													
6.6	2.2	1.6	0.3	0.8	0.5	0.5	0.3	-	0.3	-	-	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
9.0	2.1	2.1	0.5	1.1	1.1	1.1	0.5	-	0.5	-	-		M
3.9	2.2	1.1	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hémorragies néonatale (772)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnatales (773-774)	T
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
0.6	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métabolique spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
1.4	1.1	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	- Troubles périnatales de l'appareil digestif (777)	T
1.1	0.5	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-		M
1.7	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres causes périnatales (760-779)	T
1.1	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F
58.7	10.6	12.3	12.0	6.3	5.2	2.7	4.4	0.3	1.4	1.9	1.6	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
69.1	12.8	13.8	15.9	6.9	6.4	4.8	2.7	-	2.1	1.6	2.1		M
47.8	8.4	10.7	7.9	5.6	3.9	0.6	6.2	0.6	0.6	2.2	1.1		F
42.9	7.1	9.0	9.0	4.4	4.6	1.9	3.5	0.3	0.8	1.1	1.1	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
48.9	8.5	9.0	12.2	3.7	5.8	3.7	2.7	-	1.6	0.5	1.1		M
36.5	5.6	9.0	5.6	5.1	3.4	-	4.5	0.6	-	1.7	1.1		F
15.8	3.5	3.3	3.0	1.9	0.5	0.8	0.8	-	0.5	0.8	0.5	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
20.2	4.3	4.8	3.7	3.2	0.5	1.1	-	-	0.5	1.1	1.1		M
11.2	2.8	1.7	2.2	0.6	0.6	0.6	1.7	-	0.6	0.6	-		F
11.5	1.1	1.4	0.5	1.4	1.6	0.3	1.4	1.1	1.6	0.5	0.5	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
15.9	1.6	2.1	1.1	1.6	2.7	0.5	2.1	1.1	1.1	1.1	1.1		M
6.7	0.6	0.6	-	1.1	0.6	-	0.6	1.1	2.2	-	-		F
1.6	-	0.3	-	0.3	0.3	-	0.5	-	0.3	-	-	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
2.1	-	0.5	-	-	0.5	-	1.1	-	-	-	-		M
1.1	-	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-		F
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-		M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-		F
0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-		M
0.6	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	-	-		F
1.4	-	0.3	-	-	0.3	-	0.3	-	0.3	0.3	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
1.1	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	0.5	-		M
1.7	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-	0.6	-	-		F
1.1	0.3	-	-	0.3	-	-	-	0.3	0.3	-	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-		M
1.7	0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	0.6	-	-		F
3.8	0.3	0.3	0.3	0.5	1.1	-	0.3	0.3	0.5	-	0.3	- Homicide (E960-E969)	T
6.4	0.5	0.5	0.5	1.1	1.6	-	0.5	-	1.1	-	0.5		M
1.1	-	-	-	-	0.6	-	-	0.6	-	-	-		F
2.5	0.5	0.5	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	-	-	0.3	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
4.8	1.1	1.1	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	-	-	0.5		M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 9. Infant Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Age and Sex, Canada, 1996\*

			Neo-natal	< 1 day	1 day	2 days	3 days	4 days	5 days	6 days	7-13 days	14-20 days	21-27 days
Total			Néo-natale	< 1 jour	1 jour	2 jours	3 jours	4 jours	5 jours	6 jours	7-13 jours	14-20 jours	21-27 jours
Deaths per 100,000 population													
All other causes	T	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 9. Décès infantiles pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon l'âge et le sexe, Canada, 1996x

Post- neo- natal	1 month	2 months	3 months	4 months	5 months	6 months	7 months	8 months	9 months	10 months	11 months
Post- néo- natale	1 mois	2 mois	3 mois	4 mois	5 mois	6 mois	7 mois	8 mois	9 mois	10 mois	11 mois
Décès pour 100,000 habitants											
0.3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.3	.
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
0.6	.	.	.	.	.	.	.	.	.	0.6	.
Toutes les autres causes											T
											M
											F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1996\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC
			NF	PE	NS	NB	
		Number of deaths					
All causes	T	1,441	32	8	37	24	290
	M	809	18	3	20	15	161
	F	632	14	5	17	9	129
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	2	-	-	-	-	1
	M	2	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Meningococcal infection (036)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Septicaemia (038)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Other viral diseases (045-079)	T	1	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	1	-	-	-	-	1
	M	1	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-
Neoplasms (140-239)	T	5	-	-	-	-	1
	M	2	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	1
- Malignant neoplasms (140-208)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Other neoplasms (140-239)	T	5	-	-	-	-	1
	M	2	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	1
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	6	1	-	-	1	1
	M	4	1	-	-	1	-
	F	2	-	-	-	-	1
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	2	-	-	-	1	-
	M	2	-	-	-	1	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	4	1	-	-	-	1
	M	2	1	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	1
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	2	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	3	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	1
- Meningitis (320-322)	T	2	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1996\*

ON	Province of residence - Province de résidence				NT		
	MB	SK	AB	BC			
Nombre de décès							
584	67	76	153	165	5	Toutes les causes	T
335	37	38	85	94	3		M
249	30	38	68	71	2		F
-	-	-	1	-	-	Maladies infectieuses et	T
-	-	-	1	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	F
-	-	-	-	-	-		T
-	-	-	-	-	-	- Septicémie (038)	M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	044)	F
-	-	-	1	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
-	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-		F
3	-	-	-	1	-	Tumeurs (140-239)	T
1	-	-	-	1	-		M
2	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3	-	-	-	1	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
1	-	-	-	1	-		M
2	-	-	-	-	-		F
2	1	-	-	-	-	Maladies endocriniennes, de la	T
1	1	-	-	-	-	nutrition et du métabolisme et	M
1	-	-	-	-	-	troubles immunitaires (240-279)	F
-	1	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
-	1	-	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	-	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
1	-	-	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
1	-	-	-	-	-	et troubles immunitaires (240-	F
						279)	
-	-	-	-	2	-	Maladies du sang et des organes	T
-	-	-	-	1	-	hématopoïétiques (280-289)	M
-	-	-	-	1	-		F
2	-	-	-	-	-	Maladies du système nerveux et des	T
-	-	-	-	-	-	organes des sens (320-389)	M
2	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
2	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Affections héréditaires et	T
-	-	-	-	-	-	dégénératives du système nerveux	M
-	-	-	-	-	-	central (330-337)	F
-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile	T
-	-	-	-	-	-	(343)	M
-	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1996\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC
			NF	PE	NS	NB	
		Number of deaths					
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	1	-	-	-	-	1
	M	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	1
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	3	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-
	F	2	-	-	-	-	-
- Cardiomyopathy (425)	T	1	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	2	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	4	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Pneumonia (480-486)	T	4	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-
	F	3	-	-	-	-	-
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
Diseases of the digestive system (520-579)	T	5	-	-	1	-	1
	M	2	-	-	-	-	1
	F	3	-	-	1	-	-
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	1	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	4	-	-	1	-	1
	M	1	-	-	-	-	1
	F	3	-	-	1	-	-
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	6	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-
	F	5	-	-	-	-	-
Congenital anomalies (740-759)	T	446	10	4	10	10	91
	M	253	5	1	4	5	54
	F	193	5	3	6	5	37
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	71	-	3	2	2	16
	M	34	-	1	1	1	9
	F	37	-	2	1	1	7

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1996\*

ON	Province of residence - Province de résidence	MB	SK	AB	BC	NT			
Nombre de décès									
-	-	-	-	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
1	1	.	.	.	1	.	.	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
.	.	.	.	.	1	.	.		M
1	1	.	.	.	.	.	.		F
1	-	-	-	-	-	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-	-		F
-	1	-	-	-	1	-	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
-	-	-	-	-	1	-	-		M
-	1	-	-	-	-	-	-		F
2	1	.	.	1	.	.	.	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
.	.	.	.	1	.	.	.		M
2	1	.	.	.	.	.	.		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
2	1	-	-	1	-	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
-	-	-	-	1	-	-	-		M
2	1	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
.	.	.	.	1	2	.	.	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
.	.	.	.	.	1	.	.		M
.	.	.	.	1	1	.	.		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	1	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	-	-	-	1	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	1	1	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	1	1	-	-		F
5	.	1	.	.	.	.	.	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
1	.	.	.	.	.	.	.		M
4	.	1	.	.	.	.	.		F
175	22	32	41	50	1	.	.	Anomalies congénitales (740-759)	T
103	12	17	22	29	1	.	.		M
72	10	15	19	21	-	.	.		F
19	7	5	8	9	-	.	.	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
8	5	2	3	4	-	.	.		M
11	2	3	5	5	-	.	.		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1996\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC
			NF	PE	NS	NB	
Number of deaths							
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	18	-	1	-	1	4
	M	7	-	-	-	-	2
	F	11	-	1	-	1	2
- Spina bifida (741)	T	7	-	-	-	-	3
	M	4	-	-	-	-	2
	F	3	-	-	-	-	1
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	12	-	2	-	-	3
	M	8	-	1	-	-	1
	F	4	-	1	-	-	2
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	34	-	-	2	1	6
	M	15	-	-	1	1	4
	F	19	-	-	1	-	2
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	151	6	-	2	2	32
	M	86	2	-	1	-	20
	F	65	4	-	1	2	12
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	28	3	-	-	1	9
	M	15	1	-	-	-	5
	F	13	2	-	-	1	4
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	82	3	-	1	1	17
	M	46	1	-	-	-	10
	F	36	2	-	1	1	7
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	41	-	-	1	-	6
	M	25	-	-	1	-	5
	F	16	-	-	-	-	1
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	71	1	-	-	-	8
	M	45	-	-	-	-	4
	F	26	1	-	-	-	4
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	59	-	-	-	-	7
	M	37	-	-	-	-	3
	F	22	-	-	-	-	4
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	12	1	-	-	-	1
	M	8	-	-	-	-	1
	F	4	1	-	-	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	2	-	-	-	-	1
	M	2	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	30	1	-	1	-	3
	M	19	1	-	1	-	2
	F	11	-	-	-	-	1
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	22	1	-	-	-	2
	M	12	1	-	-	-	1
	F	10	-	-	-	-	1
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	8	-	-	1	-	1
	M	7	-	-	1	-	1
	F	1	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	39	1	1	1	1	7
	M	22	1	-	-	1	5
	F	17	-	1	1	-	2
- Osteodystrophies (756.5)	T	2	1	-	-	-	-
	M	1	1	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	24	-	1	1	-	4
	M	13	-	-	-	-	2
	F	11	-	1	1	-	2
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	13	-	-	-	1	3
	M	8	-	-	-	1	3
	F	5	-	-	-	-	-
Chromosomal anomalies (758)	T	54	-	-	3	2	18
	M	30	-	-	-	2	9
	F	24	-	-	3	-	9
- Down's syndrome (758.0)	T	6	-	-	-	1	4
	M	4	-	-	-	1	3
	F	2	-	-	-	-	1

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1996\*

ON	Province of residence - Province de résidence MB SK AB BC NT						
Nombre de décès							
5	2	-	2	3	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
2	2	-	-	1	-		M
3	-	-	2	2	-		F
-	-	1	1	2	-	- Spina bifida (741)	T
-	-	-	1	1	-		M
-	-	1	-	1	-		F
3	-	1	1	2	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
2	-	1	1	2	-		M
1	-	-	-	-	-		F
11	5	3	4	2	-	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
4	3	1	1	-	-		M
7	2	2	3	2	-		F
54	6	12	17	20	-	Anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
31	4	7	7	14	-		M
23	2	5	10	6	-		F
8	2	-	1	4	-	- Anomalies du bulbus cordis et des cloisons intracardiaques (745)	T
4	2	-	-	3	-		M
4	-	-	1	1	-		F
26	2	8	12	12	-	- Autres anomalies congénitales du coeur (746)	T
15	1	5	5	9	-		M
11	1	3	7	3	-		F
20	2	4	4	4	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
12	1	2	2	2	-		M
8	1	2	2	2	-		F
34	5	8	4	11	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
22	3	6	4	6	-		M
12	2	2	-	5	-		F
30	5	7	3	7	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)	T
19	3	5	3	4	-		M
11	2	2	-	3	-		F
4	-	1	1	4	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
3	-	1	1	2	-		M
1	-	-	-	2	-		F
1	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif (749-751)	T
1	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
18	1	2	3	1	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
11	-	1	3	-	-		M
7	1	1	-	1	-		F
13	1	1	3	1	-	- Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)	T
7	-	-	3	-	-		M
6	1	1	-	1	-		F
5	-	1	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
4	-	1	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-		F
19	2	1	2	4	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
11	-	-	1	3	-		M
8	2	1	1	1	-		F
1	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-		F
14	1	1	1	1	-	- Anomalies congénitales du diaphragme (756.6)	T
9	-	-	1	1	-		M
5	1	1	-	-	-		F
4	1	-	1	3	-	- Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
2	-	-	-	2	-		M
2	1	-	1	1	-		F
20	1	2	5	2	1	Aberrations chromosomiques (758)	T
14	-	1	3	-	1		M
6	1	1	2	2	-		F
1	-	-	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1996\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC
			NF	PE	NS	NB	
Number of deaths							
- Patau's syndrome (758.1)	T	20	-	-	-	-	5
	M	12	-	-	-	-	2
	F	8	-	-	-	-	3
- Edward's syndrome (758.2)	T	19	-	-	2	1	6
	M	13	-	-	-	1	3
	F	6	-	-	2	-	3
- Other chromosomal anomalies (758)	T	9	-	-	1	-	3
	M	1	-	-	-	-	1
	F	8	-	-	1	-	2
Other congenital anomalies (740-759)	T	28	1	-	1	3	6
	M	15	1	-	1	1	4
	F	13	-	-	-	2	2
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	921	21	4	26	12	193
	M	525	12	2	16	8	105
	F	396	9	2	10	4	88
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	13	-	-	-	-	4
	M	5	-	-	-	-	2
	F	8	-	-	-	-	2
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	109	2	2	4	2	25
	M	57	2	1	3	2	9
	F	52	-	1	1	-	16
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	124	3	1	4	1	28
	M	61	2	-	3	1	14
	F	63	1	1	1	-	14
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	15	-	-	1	-	3
	M	10	-	-	1	-	1
	F	5	-	-	-	-	2
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	10	-	-	1	-	2
	M	6	-	-	1	-	1
	F	4	-	-	-	-	1
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	166	1	1	2	-	40
	M	92	-	1	2	-	24
	F	74	1	-	-	-	16
- Birth trauma (767)	T	29	-	-	-	1	8
	M	22	-	-	-	-	4
	F	7	-	-	-	1	4
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	81	2	-	4	1	17
	M	45	1	-	2	-	13
	F	36	1	-	2	1	4
- Respiratory distress syndrome (769)	T	114	4	-	7	1	36
	M	74	1	-	2	1	22
	F	40	3	-	5	-	14
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	89	3	-	-	3	14
	M	58	1	-	-	2	7
	F	31	2	-	-	1	7
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	40	2	-	-	-	3
	M	26	1	-	-	-	3
	F	14	1	-	-	-	-
- Neonatal haemorrhage (772)	T	32	1	-	-	-	1
	M	14	1	-	-	-	-
	F	18	-	-	-	-	1
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	2	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	3	-	-	-	-	3
	M	1	-	-	-	-	1
	F	2	-	-	-	-	2
- Hematological disorders of newborn (776)	T	6	-	-	-	-	-
	M	2	-	-	-	-	-
	F	4	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1996x

ON	MB	SK	AB	BC	NT		
Province of residence - Province de résidence							
Nombre de décès							
12	1	-	1	1	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
10	-	-	-	-	-		M
2	1	-	1	1	-		F
4	-	2	3	-	1	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
4	-	1	3	-	1		M
-	-	1	-	-	-		F
3	-	-	1	1	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)	T
-	-	-	-	-	-		M
3	-	-	1	1	-		F
10	-	2	2	3	-	- Autres anomalies congénitales (740-759)	T
5	-	-	1	2	-		M
5	-	2	1	1	-		F
375	41	42	101	103	3	- Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
221	24	21	55	59	2		M
154	17	21	46	44	1		F
5	2	-	1	1	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
3	-	-	-	-	-		M
2	2	-	1	1	-		F
37	5	7	15	10	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
21	3	2	8	6	-		M
16	2	5	7	4	-		F
46	2	5	18	15	1	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
22	1	3	8	6	1		M
24	1	2	10	9	-		F
7	-	1	1	2	-	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
4	-	1	1	2	-		M
3	-	-	-	-	-		F
6	-	-	1	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
3	-	-	1	-	-		M
3	-	-	-	-	-		F
79	13	6	10	14	-	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
47	7	1	4	6	-		M
32	6	5	6	8	-		F
7	-	3	3	7	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
7	-	3	3	5	-		M
-	-	-	-	2	-		F
36	-	5	8	8	-	- Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
18	-	4	3	4	-		M
18	-	1	5	4	-		F
33	4	3	16	10	-	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
25	3	3	10	7	-		M
8	1	-	6	3	-		F
40	8	4	6	9	2	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
29	5	1	4	8	1		M
11	3	3	2	1	1		F
24	1	2	4	4	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
14	1	2	2	3	-		M
10	-	-	2	1	-		F
17	-	1	6	6	-	- Hémorragies néonatales (772)	T
9	-	-	2	2	-		M
8	-	1	4	4	-		F
2	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnataux (773-774)	T
1	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métaboliques spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
3	-	-	2	1	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
-	-	-	1	1	-		M
3	-	-	1	-	-		F

(x) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 10. Number of Neonatal Deaths for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1996\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC
			NF	PE	NS	NB	
Number of deaths							
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	16	2	-	-	-	3
	M	14	2	-	-	-	3
	F	2	-	-	-	-	-
- Other perinatal causes (760-779)	T	72	1	-	3	3	6
	M	37	1	-	2	2	1
	F	35	-	-	1	1	5
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	33	.	.	.	1	1
	M	14	.	.	.	1	.
	F	19	.	.	.	.	1
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	11	-	-	-	-	1
	M	3	-	-	-	-	-
	F	8	-	-	-	-	1
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	22	-	-	-	1	-
	M	11	-	-	-	1	-
	F	11	-	-	-	-	-
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	5	.	.	.	.	.
	M	3	.	.	.	.	.
	F	2	.	.	.	.	.
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	2	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	2	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	1	-	-	-	-	-
	M	1	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-
All other causes	T	.	.	.	.	.	.
	M	.	.	.	.	.	.
	F	.	.	.	.	.	.

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 10. Nombre de décès néonataux due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1996\*

ON	Province of residence - Province de résidence	MB	SK	AB	BC	NT		
Nombre de décès								
6	1	-	3	1	-	-	Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T
5	1	-	3	-	-	-		M
1	-	-	-	1	-	-		F
27	5	5	7	15	-	-	Autres causes périnatales (760-779)	T
13	3	1	5	9	-	-		M
14	2	4	2	6	-	-		F
17	1	-	6	6	1	-	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
7	-	-	4	2	-	-		M
10	1	-	2	4	1	-		F
7	-	-	3	-	-	-	Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T
1	-	-	2	-	-	-		M
6	-	-	1	-	-	-		F
10	1	-	3	6	1	-	Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T
6	-	-	2	2	-	-		M
4	1	-	1	4	1	-		F
2	-	1	2	-	-	-	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
1	-	-	2	-	-	-		M
1	-	1	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Noyade et submersion accidentelles (E910)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	-	Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T
-	-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
-	-	1	1	-	-	-	Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T
-	-	1	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
2	-	-	-	-	-	-	Homicide (E960-E969)	T
1	-	-	-	-	-	-		M
1	-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	1	-	-	-	Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T
-	-	-	1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-	-		F
.	.	.	.	.	.	.	Toutes les autres causes	T
.	.	.	.	.	.	.		M
.	.	.	.	.	.	.		F

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1996\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence					QC	ON
			NF	PE	NS	NB			
Deaths per 100,000 population									
All causes	T	393.5	556.8	472.3	349.9	293.5	340.3	417.1	
	M	429.8	603.0	342.9	368.7	356.2	368.2	466.8	
	F	355.1	506.9	610.5	330.2	227.0	310.9	364.8	
Infectious and parasitic diseases (001-139)	T	0.5	-	-	-	-	1.2	-	
	M	1.1	-	-	-	-	2.3	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Whooping cough (033)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Meningococcal infection (036)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Septicaemia (038)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Human immunodeficiency virus infection (042-044)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other viral diseases (045-079)	T	0.3	-	-	-	-	-	-	
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other infectious and parasitic diseases (001-139)	T	0.3	-	-	-	-	1.2	-	
	M	0.5	-	-	-	-	2.3	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
Neoplasms (140-239)	T	1.4	-	-	-	-	1.2	2.1	
	M	1.1	-	-	-	-	-	1.4	
	F	1.7	-	-	-	-	2.4	2.9	
- Malignant neoplasms (140-208)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other neoplasms (140-239)	T	1.4	-	-	-	-	1.2	2.1	
	M	1.1	-	-	-	-	-	1.4	
	F	1.7	-	-	-	-	2.4	2.9	
Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	1.6	17.4	-	-	12.2	1.2	1.4	
	M	2.1	33.5	-	-	23.7	-	1.4	
	F	1.1	-	-	-	-	2.4	1.5	
- Disorders of fluid, electrolyte and acid-base balance (276)	T	0.5	-	-	-	12.2	-	-	
	M	1.1	-	-	-	23.7	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Cystic fibrosis (277.0)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders (240-279)	T	1.1	17.4	-	-	-	1.2	1.4	
	M	1.1	33.5	-	-	-	-	1.4	
	F	1.1	-	-	-	-	2.4	1.5	
Diseases of blood and blood-forming organs (280-289)	T	0.5	-	-	-	-	-	-	
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	
Diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	0.8	-	-	-	-	1.2	1.4	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1.7	-	-	-	-	2.4	2.9	
- Meningitis (320-322)	T	0.5	-	-	-	-	-	1.4	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1.1	-	-	-	-	-	2.9	
- Hereditary and degenerative diseases of central nervous system (330-337)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Infantile cerebral palsy (343)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1996x

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Province of residence - Province de résidence							
Décès pour 100,000 habitants							
432.9	571.4	404.2	357.6	-	320.1	Toutes les causes	T
467.8	550.8	434.1	395.0	-	368.6		M
396.4	593.7	372.2	317.8	-	267.4		F
.	.	2.6	.	.	.	Maladies infectieuses et	T
.	.	5.1	.	.	.	parasitaires (001-139)	M
.	.	.	.	.	.		F
-	-	-	-	-	-	- Coqueluche (033)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infections à méningocoques (036)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Septicémie (038)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Infection par le virus de	T
-	-	-	-	-	-	l'immunodéficience humaine (042-	M
-	-	-	-	-	-	044)	F
-	-	2.6	-	-	-	- Autres maladies à virus (045-079)	T
-	-	5.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies infectieuses et	T
-	-	-	-	-	-	parasitaires (001-139)	M
-	-	-	-	-	-		F
.	.	.	2.2	.	.	Tumeurs (140-239)	T
.	.	.	4.2	.	.		M
.	.	.	.	.	.		F
-	-	-	-	-	-	- Tumeurs malignes (140-208)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2.2	-	-	- Autres tumeurs (140-239)	T
-	-	-	4.2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
6.5	.	.	.	.	.	Maladies endocriniennes, de la	T
12.6	.	.	.	.	.	nutrition et du métabolisme et	M
.	.	.	.	.	.	troubles immunitaires (240-279)	F
6.5	-	-	-	-	-	- Troubles de l'équilibre acido-	T
12.6	-	-	-	-	-	basique et du métabolisme de	M
-	-	-	-	-	-	l'eau et des électrolytes (276)	F
-	-	-	-	-	-	- Fibrose kystique (277.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies endocriniennes,	T
-	-	-	-	-	-	de la nutrition et du métabolisme	M
-	-	-	-	-	-	et troubles immunitaires (240-	F
-	-	-	-	-	-	279)	
.	.	.	4.3	.	.	Maladies du sang et des organes	T
.	.	.	4.2	.	.	hématopoïétiques (280-289)	M
.	.	.	4.5	.	.		F
.	.	.	.	.	.	Maladies du système nerveux et des	T
.	.	.	.	.	.	organes des sens (320-389)	M
.	.	.	.	.	.		F
-	-	-	-	-	-	- Méningite (320-322)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Affections héréditaires et	T
-	-	-	-	-	-	dégénératives du système nerveux	M
-	-	-	-	-	-	central (330-337)	F
-	-	-	-	-	-	- Paralysie cérébrale infantile	T
-	-	-	-	-	-	(343)	M
-	-	-	-	-	-		F

(x) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1996\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence					QC	ON
			NF	PE	NS	NB			
			Deaths per 100,000 population						
- Epilepsy and other conditions of brain (345-348)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Muscular dystrophies and other myopathies (359)	T	0.3	-	-	-	-	1.2	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	0.6	-	-	-	-	2.4	-	
- Other diseases of the nervous system and sense organs (320-389)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
Diseases of the circulatory system (390-459)	T	0.8	-	-	-	-	-	0.7	
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	
	F	1.1	-	-	-	-	-	1.5	
- Cardiomyopathy (425)	T	0.3	-	-	-	-	-	0.7	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.5	
- Other diseases of the circulatory system (390-459)	T	0.5	-	-	-	-	-	-	
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	
	F	0.6	-	-	-	-	-	-	
Diseases of the respiratory system (460-519)	T	1.1	-	-	-	-	-	1.4	
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	
	F	1.7	-	-	-	-	-	2.9	
- Acute upper respiratory infections (460-465)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Bronchitis and bronchiolitis (466, 490-491)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Pneumonia (480-486)	T	1.1	-	-	-	-	-	1.4	
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	
	F	1.7	-	-	-	-	-	2.9	
- Influenza (487)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other diseases of the respiratory system (460-519)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
Diseases of the digestive system (520-579)	T	1.4	-	-	9.5	-	1.2	-	
	M	1.1	-	-	-	-	2.3	-	
	F	1.7	-	-	19.4	-	-	-	
- Gastritis and duodenitis (535)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Hernias and intestinal obstruction (550-553, 560)	T	0.3	-	-	-	-	-	-	
	M	0.5	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Noninfective enteritis and colitis (555-558)	T	-	-	-	-	-	-	-	
	M	-	-	-	-	-	-	-	
	F	-	-	-	-	-	-	-	
- Other diseases of the digestive system (520-579)	T	1.1	-	-	9.5	-	1.2	-	
	M	0.5	-	-	-	-	2.3	-	
	F	1.7	-	-	19.4	-	-	-	
Diseases of the genitourinary system (580-629)	T	1.6	-	-	-	-	-	3.6	
	M	0.5	-	-	-	-	-	1.4	
	F	2.8	-	-	-	-	-	5.9	
Congenital anomalies (740-759)	T	121.8	174.0	236.1	94.6	122.3	106.8	125.0	
	M	134.4	167.5	114.3	73.7	118.7	123.5	143.5	
	F	108.4	181.0	366.3	116.6	126.1	89.2	105.5	
Congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	19.4	-	177.1	18.9	24.5	18.8	13.6	
	M	18.1	-	114.3	18.4	23.7	20.6	11.1	
	F	20.8	-	244.2	19.4	25.2	16.9	16.1	

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1996\*

MB	SK	AB	BC	YK	NT		
Province of residence - Province de résidence							
Décès pour 100,000 habitants							
-	-	-	-	-	-	- Épilepsie et autres affections de l'encéphale (345-348)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Dystrophies musculaires et autres myopathies (359)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies du système nerveux et des organes des sens (320-389)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
6.5	-	-	2.2	-	-	Maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
-	-	-	4.2	-	-		M
13.2	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Cardiomyopathie (425)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
6.5	-	-	2.2	-	-	- Autres maladies de l'appareil circulatoire (390-459)	T
-	-	-	4.2	-	-		M
13.2	-	-	-	-	-		F
6.5	-	2.6	-	-	-	Maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	5.1	-	-	-		M
13.2	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Affections aiguës des voies respiratoires supérieures (460-465)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Bronchite et bronchiolite (466, 490-491)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
6.5	-	2.6	-	-	-	- Pneumonie (480-486)	T
-	-	5.1	-	-	-		M
13.2	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Grippe (487)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Autres maladies de l'appareil respiratoire (460-519)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.6	4.3	-	-	Maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	4.2	-	-		M
-	-	5.5	4.5	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Gastrite et duodénite (535)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	2.2	-	-	- Hernies et occlusion intestinale (550-553, 560)	T
-	-	-	4.2	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Entérite et colite non infectieuses (555-558)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.6	2.2	-	-	- Autres maladies de l'appareil digestif (520-579)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	5.5	4.5	-	-		F
-	7.5	-	-	-	-	Maladies des organes génito-urinaires (580-629)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	15.6	-	-	-	-		F
142.1	240.6	108.3	108.4	-	64.0	Anomalies congénitales (740-759)	T
151.7	246.4	112.4	121.9	-	122.9		M
132.1	234.3	104.0	94.0	-	-		F
45.2	37.6	21.1	19.5	-	-	Anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
63.2	29.0	15.3	16.8	-	-		M
26.4	46.9	27.4	22.4	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.



TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1996\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence			QC	ON
			NF	PE	NS	NB	
Deaths per 100,000 population							
- Anencephalus and similar anomalies (740)	T	4.9	-	59.0	-	12.2	4.7
	M	3.7	-	-	-	-	4.6
	F	6.2	-	122.1	-	25.2	4.8
- Spina bifida (741)	T	1.9	-	-	-	-	3.5
	M	2.1	-	-	-	-	4.6
	F	1.7	-	-	-	-	2.4
- Congenital hydrocephalus (742.3)	T	3.3	-	118.1	-	-	3.5
	M	4.3	-	114.3	-	-	2.3
	F	2.2	-	122.1	-	-	4.8
- Other congenital anomalies of nervous system and eye (740-743)	T	9.3	-	-	18.9	12.2	7.0
	M	8.0	-	-	18.4	23.7	9.1
	F	10.7	-	-	19.4	-	4.8
Congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	41.2	104.4	-	18.9	24.5	37.5
	M	45.7	67.0	-	18.4	-	45.7
	F	36.5	144.8	-	19.4	50.4	28.9
- Bulbus cordis and cardiac septal closure anomalies (745)	T	7.6	52.2	-	-	12.2	10.6
	M	8.0	33.5	-	-	-	11.4
	F	7.3	72.4	-	-	25.2	9.6
- Other congenital anomalies of heart (746)	T	22.4	52.2	-	9.5	12.2	19.9
	M	24.4	33.5	-	-	-	22.9
	F	20.2	72.4	-	19.4	25.2	16.9
- Other congenital anomalies of circulatory system (745-747)	T	11.2	-	-	9.5	-	7.0
	M	13.3	-	-	18.4	-	11.4
	F	9.0	-	-	-	-	2.4
Congenital anomalies of respiratory system (748)	T	19.4	17.4	-	-	-	9.4
	M	23.9	-	-	-	-	9.1
	F	14.6	36.2	-	-	-	9.6
- Agenesis, hypoplasia and dysplasia of lung (748.5)	T	16.1	-	-	-	-	8.2
	M	19.7	-	-	-	-	6.9
	F	12.4	-	-	-	-	9.6
- Other congenital anomalies of respiratory system (748)	T	3.3	17.4	-	-	-	1.2
	M	4.3	-	-	-	-	2.3
	F	2.2	36.2	-	-	-	-
Congenital anomalies of digestive system (749-751)	T	0.5	-	-	-	-	1.2
	M	1.1	-	-	-	-	2.3
	F	-	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	8.2	17.4	-	9.5	-	3.5
	M	10.1	33.5	-	18.4	-	4.6
	F	6.2	-	-	-	-	2.4
- Renal agenesis and dysgenesis (753.0)	T	6.0	17.4	-	-	-	2.3
	M	6.4	33.5	-	-	-	2.3
	F	5.6	-	-	-	-	2.4
- Other congenital anomalies of genitourinary system (752-753)	T	2.2	-	-	9.5	-	1.2
	M	3.7	-	-	18.4	-	2.3
	F	0.6	-	-	-	-	-
Congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	10.6	17.4	59.0	9.5	12.2	8.2
	M	11.7	33.5	-	-	23.7	11.4
	F	9.6	-	122.1	19.4	-	4.8
- Osteodystrophies (756.5)	T	0.5	17.4	-	-	-	-
	M	0.5	33.5	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-
- Anomalies of diaphragm (756.6)	T	6.6	-	59.0	9.5	-	4.7
	M	6.9	-	-	-	-	4.6
	F	6.2	-	122.1	19.4	-	4.8
- Other congenital anomalies of musculoskeletal system (754-756)	T	3.5	-	-	-	12.2	3.5
	M	4.3	-	-	-	23.7	6.9
	F	2.8	-	-	-	-	-
Chromosomal anomalies (758)	T	14.7	-	-	28.4	24.5	21.1
	M	15.9	-	-	-	47.5	20.6
	F	13.5	-	-	58.3	-	21.7
- Down's syndrome (758.0)	T	1.6	-	-	-	12.2	4.7
	M	2.1	-	-	-	23.7	6.9
	F	1.1	-	-	-	-	2.4

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1996x

MB	Province of residence - Province de résidence				NT		
	SK	AB	BC	YK			
Décès pour 100,000 habitants							
12.9	-	5.3	6.5	-	-	- Anencéphalie et anomalies similaires (740)	T
25.3	-	-	4.2	-	-		M
-	-	10.9	9.0	-	-		F
-	7.5	2.6	4.3	-	-	- Spina bifida (741)	T
-	-	5.1	4.2	-	-		M
-	15.6	-	4.5	-	-		F
-	7.5	2.6	4.3	-	-	- Hydrocéphalie congénitale (742.3)	T
-	14.5	5.1	8.4	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
32.3	22.6	10.6	4.3	-	-	- Autres anomalies congénitales du système nerveux et de l'oeil (740-743)	T
37.9	14.5	5.1	-	-	-		M
26.4	31.2	16.4	9.0	-	-		F
38.8	90.2	44.9	43.3	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
50.6	101.5	35.8	58.8	-	-		M
26.4	78.1	54.7	26.9	-	-		F
12.9	-	2.6	8.7	-	-	- Anomalies du bulbus cordis et des cloisons intracardiaques (745)	T
25.3	-	-	12.6	-	-		M
-	-	5.5	4.5	-	-		F
12.9	60.2	31.7	26.0	-	-	- Autres anomalies congénitales du coeur (746)	T
12.6	72.5	25.5	37.8	-	-		M
13.2	46.9	38.3	13.4	-	-		F
12.9	30.1	10.6	8.7	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire (745-747)	T
12.6	29.0	10.2	8.4	-	-		M
13.2	31.2	10.9	9.0	-	-		F
32.3	60.2	10.6	23.8	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
37.9	87.0	20.4	25.2	-	-		M
26.4	31.2	-	22.4	-	-		F
32.3	52.6	7.9	15.2	-	-	- Agénésie, aplasie et hypoplasie du poumon (748.5)	T
37.9	72.5	15.3	16.8	-	-		M
26.4	31.2	-	13.4	-	-		F
-	7.5	2.6	8.7	-	-	- Autres anomalies congénitales de l'appareil respiratoire (748)	T
-	14.5	5.1	8.4	-	-		M
-	-	-	9.0	-	-		F
-	-	-	-	-	-	Anomalies congénitales de l'appareil digestif (749-751)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
6.5	15.0	7.9	2.2	-	-	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
-	14.5	15.3	-	-	-		M
13.2	15.6	-	4.5	-	-		F
6.5	7.5	7.9	2.2	-	-	- Agénésie et dysgénésie du rein (753.0)	T
-	-	15.3	-	-	-		M
13.2	15.6	-	4.5	-	-		F
-	7.5	-	-	-	-	- Autres anomalies congénitales des organes génito-urinaires (752-753)	T
-	14.5	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
12.9	7.5	5.3	8.7	-	-	Anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
-	-	5.1	12.6	-	-		M
26.4	15.6	5.5	4.5	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Ostéodystrophies (756.5)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
6.5	7.5	2.6	2.2	-	-	- Anomalies congénitales du diaphragme (756.6)	T
-	-	5.1	4.2	-	-		M
13.2	15.6	-	-	-	-		F
6.5	-	2.6	6.5	-	-	- Autres anomalies congénitales du système ostéo-musculaire (754-756)	T
-	-	-	8.4	-	-		M
13.2	-	5.5	4.5	-	-		F
6.5	15.0	13.2	4.3	-	64.0	Aberrations chromosomiques (758)	T
-	14.5	15.3	-	-	122.9		M
13.2	15.6	10.9	9.0	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Syndrome de Down (758.0)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F

(x) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1996\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NE		
Deaths per 100,000 population								
- Patau's syndrome (758.1)	T	5.5	-	-	-	-	5.9	8.6
	M	6.4	-	-	-	-	4.6	13.9
	F	4.5	-	-	-	-	7.2	2.9
- Edward's syndrome (758.2)	T	5.2	-	-	18.9	12.2	7.0	2.9
	M	6.9	-	-	-	23.7	6.9	5.6
	F	3.4	-	-	38.9	-	7.2	-
- Other chromosomal anomalies (758)	T	2.5	-	-	9.5	-	3.5	2.1
	M	0.5	-	-	-	-	2.3	-
	F	4.5	-	-	19.4	-	4.8	4.4
Other congenital anomalies (740-759)	T	7.6	17.4	-	9.5	36.7	7.0	7.1
	M	8.0	33.5	-	18.4	23.7	9.1	7.0
	F	7.3	-	-	-	50.4	4.8	7.3
Certain perinatal causes (excluding stillbirths) (760-779)	T	251.5	365.4	236.1	245.9	146.8	226.5	267.8
	M	278.9	402.0	228.6	294.9	190.0	240.1	308.0
	F	222.5	325.9	244.2	194.3	100.9	212.1	225.6
- Newborn affected by maternal condition unrelated to present pregnancy (760)	T	3.5	-	-	-	-	4.7	3.6
	M	2.7	-	-	-	-	4.6	4.2
	F	4.5	-	-	-	-	4.8	2.9
- Newborn affected by maternal complications of pregnancy (761)	T	29.8	34.8	118.1	37.8	24.5	29.3	26.4
	M	30.3	67.0	114.3	55.3	47.5	20.6	29.3
	F	29.2	-	122.1	19.4	-	38.6	23.4
- Newborn affected by complications of placenta, cord and membranes (762)	T	33.9	52.2	59.0	37.8	12.2	32.9	32.9
	M	32.4	67.0	-	55.3	23.7	32.0	30.7
	F	35.4	36.2	122.1	19.4	-	33.7	35.2
- Newborn affected by other complications of labor and delivery (763)	T	4.1	-	-	9.5	-	3.5	5.0
	M	5.3	-	-	18.4	-	2.3	5.6
	F	2.8	-	-	-	-	4.8	4.4
- Slow fetal growth and malnutrition (764)	T	2.7	-	-	9.5	-	2.3	4.3
	M	3.2	-	-	18.4	-	2.3	4.2
	F	2.2	-	-	-	-	2.4	4.4
- Disorders relating to short gestation and low birthweight NOS (765)	T	45.3	17.4	59.0	18.9	-	46.9	56.4
	M	48.9	-	114.3	36.9	-	54.9	65.5
	F	41.6	36.2	-	-	-	38.6	46.9
- Birth trauma (767)	T	7.9	-	-	-	12.2	9.4	5.0
	M	11.7	-	-	-	-	9.1	9.8
	F	3.9	-	-	-	25.2	9.6	-
- Intrauterine hypoxia and birth asphyxia (768)	T	22.1	34.8	-	37.8	12.2	19.9	25.7
	M	23.9	33.5	-	36.9	-	29.7	25.1
	F	20.2	36.2	-	38.9	25.2	9.6	26.4
- Respiratory distress syndrome (769)	T	31.1	69.6	-	66.2	12.2	42.2	23.6
	M	39.3	33.5	-	36.9	23.7	50.3	34.8
	F	22.5	108.6	-	97.1	-	33.7	11.7
- Other respiratory conditions of newborn (770)	T	24.3	52.2	-	-	36.7	16.4	28.6
	M	30.8	33.5	-	-	47.5	16.0	40.4
	F	17.4	72.4	-	-	25.2	16.9	16.1
- Infections specific to the perinatal period (771)	T	10.9	34.8	-	-	-	3.5	17.1
	M	13.8	33.5	-	-	-	6.9	19.5
	F	7.9	36.2	-	-	-	-	14.7
- Neonatal haemorrhage (772)	T	8.7	17.4	-	-	-	1.2	12.1
	M	7.4	33.5	-	-	-	-	12.5
	F	10.1	-	-	-	-	2.4	11.7
- Hemolytic disease of newborn due to isoimmunization and other perinatal jaundice (773-774)	T	0.5	-	-	-	-	-	1.4
	M	0.5	-	-	-	-	-	1.4
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.5
- Endocrine and metabolic disturbances of newborn (775)	T	0.8	-	-	-	-	3.5	-
	M	0.5	-	-	-	-	2.3	-
	F	1.1	-	-	-	-	4.8	-
- Hematological disorders of newborn (776)	T	1.6	-	-	-	-	-	2.1
	M	1.1	-	-	-	-	-	-
	F	2.2	-	-	-	-	-	4.4

(\*) Includes Canada, Province Unknown.



TABLEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1996x

MB	Province of residence - Province de résidence						
	SK	AB	BC	YK	NT		
Décès pour 100,000 habitants							
6.5	-	2.6	2.2	-	-	- Syndrome de Patau (758.1)	T
-	-	-	-	-	-		M
13.2	-	5.5	4.5	-	-		F
-	15.0	7.9	-	-	64.0	- Syndrome d'Edwards (758.2)	T
-	14.5	15.3	-	-	122.9		M
-	15.6	-	-	-	-		F
-	-	2.6	2.2	-	-	- Autres aberrations chromosomiques (758)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	5.5	4.5	-	-		F
-	15.0	5.3	6.5	-	-	Autres anomalies congénitales (740-759)	T
-	-	5.1	8.4	-	-		M
-	31.2	5.5	4.5	-	-		F
264.9	315.8	266.8	223.2	-	192.1	Certaines causes périnatales (à l'exclusion de mortinaissances) (760-779)	T
303.5	304.4	280.9	247.9	-	245.7		M
224.6	328.1	251.8	197.0	-	133.7		F
12.9	-	2.6	2.2	-	-	- Nouveau-né affecté par des troubles maternels, éventuellement sans rapport avec la grossesse actuelle (760)	T
-	-	-	-	-	-		M
26.4	-	5.5	4.5	-	-		F
32.3	52.6	39.6	21.7	-	-	- Nouveau-né affecté par des complications maternelles de la grossesse (761)	T
37.9	29.0	40.9	25.2	-	-		M
26.4	78.1	38.3	17.9	-	-		F
12.9	37.6	47.6	32.5	-	64.0	- Nouveau-né affecté par des complications concernant le placenta, le cordon ombilical et les membranes (762)	T
12.6	43.5	40.9	25.2	-	122.9		M
13.2	31.2	54.7	40.3	-	-		F
-	7.5	2.6	4.3	-	-	- Nouveau-né affecté par d'autres complications du travail ou de l'accouchement (763)	T
-	14.5	5.1	8.4	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	2.6	-	-	-	- Croissance lente et malnutrition du fœtus (764)	T
-	-	5.1	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
84.0	45.1	26.4	30.3	-	-	- Troubles en rapport avec la brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance, SAI (765)	T
88.5	14.5	20.4	25.2	-	-		M
79.3	78.1	32.8	35.8	-	-		F
-	22.6	7.9	15.2	-	-	- Traumatisme obstétrical (767)	T
-	43.5	15.3	21.0	-	-		M
-	-	-	9.0	-	-		F
-	37.6	21.1	17.3	-	-	- Hypoxie intra-utérine et asphyxie à la naissance (768)	T
-	58.0	15.3	16.8	-	-		M
-	15.6	27.4	17.9	-	-		F
25.8	22.6	42.3	21.7	-	-	- Syndrome de détresse respiratoire (769)	T
37.9	43.5	51.1	29.4	-	-		M
13.2	-	32.8	13.4	-	-		F
51.7	30.1	15.9	19.5	-	128.0	- Autres affections respiratoires du nouveau-né (770)	T
63.2	14.5	20.4	33.6	-	122.9		M
39.6	46.9	10.9	4.5	-	133.7		F
6.5	15.0	10.6	8.7	-	-	- Infections spécifiques de la période périnatale (771)	T
12.6	29.0	10.2	12.6	-	-		M
-	-	10.9	4.5	-	-		F
-	7.5	15.9	13.0	-	-	- Hémorragies néonatales (772)	T
-	-	10.2	8.4	-	-		M
-	15.6	21.9	17.9	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Maladie hémolytique du nouveau-né due à l'isoimmunisation et autres ictères périnataux (773-774)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	-	-	-	-	- Troubles endocriniens et métaboliques spécifiques du nouveau-né (775)	T
-	-	-	-	-	-		M
-	-	-	-	-	-		F
-	-	5.3	2.2	-	-	- Troubles hématologiques du nouveau-né (776)	T
-	-	5.1	4.2	-	-		M
-	-	5.5	-	-	-		F

(\*) Comprend Canada, province inconnue.

TABLE 11. Neonatal Deaths per 100,000 Population for Selected Detailed Causes, by Sex, Canada and Provinces, 1996\*

		Canada	Province of residence - Province de résidence				QC	ON
			NF	PE	NS	NB		
Deaths per 100,000 population								
- Perinatal disorders of digestive system (777)	T	4.4	34.8	-	-	-	3.5	4.3
	M	7.4	67.0	-	-	-	6.9	7.0
	F	1.1	-	-	-	-	-	1.5
- Other perinatal causes (760-779)	T	19.7	17.4	-	28.4	36.7	7.0	19.3
	M	19.7	33.5	-	36.9	47.5	2.3	18.1
	F	19.7	-	-	19.4	25.2	12.0	20.5
Symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	9.0	-	-	-	12.2	1.2	12.1
	M	7.4	-	-	-	23.7	-	9.8
	F	10.7	-	-	-	-	2.4	14.7
- Sudden infant death syndrome (798.0)	T	3.0	-	-	-	-	1.2	5.0
	M	1.6	-	-	-	-	-	1.4
	F	4.5	-	-	-	-	2.4	8.8
- Other symptoms, signs and ill-defined conditions (780-799)	T	6.0	-	-	-	12.2	-	7.1
	M	5.8	-	-	-	23.7	-	8.4
	F	6.2	-	-	-	-	-	5.9
External causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	1.4	-	-	-	-	-	1.4
	M	1.6	-	-	-	-	-	1.4
	F	1.1	-	-	-	-	-	1.5
- Motor vehicle accidents (E810-E825, E929.0)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidents caused by fire and flames (E890-E899)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental drowning and submersion (E910)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Inhalation or ingestion of object causing respiratory obstruction or suffocation (E911, E912)	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
- Accidental mechanical suffocation (E913)	T	0.5	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	0.6	-	-	-	-	-	-
- Homicide (E960-E969)	T	0.5	-	-	-	-	-	1.4
	M	0.5	-	-	-	-	-	1.4
	F	0.6	-	-	-	-	-	1.5
- Other external causes of injury and poisoning (E800-E999)	T	0.3	-	-	-	-	-	-
	M	0.5	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-
All other causes	T	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Includes Canada, Province Unknown.

LEAU 11. Décès néonataux pour 100,000 habitants due à certaines causes détaillées, selon le sexe, Canada et provinces, 1996x

MB	Province of residence - Province de résidence							
	SK	AB	BC	YK	NT			
Décès pour 100,000 habitants								
6.5	-	7.9	2.2	-	-	- Troubles périnataux de l'appareil digestif (777)	T	
12.6	-	15.3	-	-	-		M	
-	-	-	4.5	-	-		F	
32.3	37.6	18.5	32.5	-	-	- Autres causes périnatales (760-779)	T	
37.9	14.5	25.5	37.8	-	-		M	
26.4	62.5	10.9	26.9	-	-		F	
6.5	-	15.9	13.0	-	64.0	Symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T	
-	-	20.4	8.4	-	-		M	
13.2	-	10.9	17.9	-	133.7		F	
-	-	7.9	-	-	-	- Syndrome de la mort subite chez le nourrisson (798.0)	T	
-	-	10.2	-	-	-		M	
-	-	5.5	-	-	-		F	
6.5	-	7.9	13.0	-	64.0	- Autres symptômes, signes et états morbides mal définis (780-799)	T	
-	-	10.2	8.4	-	-		M	
13.2	-	5.5	17.9	-	133.7		F	
-	7.5	5.3	-	-	-	Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T	
-	-	10.2	-	-	-		M	
-	15.6	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	- Accidents de la circulation (E810-E825, E929.0)	T	
-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	- Accidents provoqués par le feu (E890-E899)	T	
-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	- Noyade et submersion accidentelles (E910)	T	
-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	- Aspiration ou ingestion d'objet causant l'obstruction respiratoire ou suffocation (E911, E912)	T	
-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-		F	
-	7.5	2.6	-	-	-	- Suffocation mécanique accidentelle (E913)	T	
-	-	5.1	-	-	-		M	
-	15.6	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	- Homicide (E960-E969)	T	
-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-		F	
-	-	2.6	-	-	-	- Autres causes extérieures de traumatismes et empoisonnements (E800-E999)	T	
-	-	5.1	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-		F	
-	-	-	-	-	-	Toutes les autres causes	T	
-	-	-	-	-	-		M	
-	-	-	-	-	-		F	



## APPENDIX 1

M000

(1991)

Province of  
CanadaRegistration of  
DEATH

Registration No. (Department Use Only)

(Do not write above this line)

NAME OF DECEASED	1. Surname of deceased (print or type)		Social Insurance Number	
	All given names		2. Sex	
PLACE OF DEATH	3. Name of hospital or institution (otherwise full address where death occurred) City, town or other place (by name) Inside municipal limits? County or district (state Yes or No)			
USUAL RESIDENCE	4. Complete street address if rural give nearest location (not PO or RR address) City, town or other place (by name) Inside municipal limits? County or district (state Yes or No) Province (or country)			
MARITAL STATUS	5. Single, married, widowed or divorced (specify)		MEDICAL CERTIFICATE OF DEATH	
	6. If married, widowed or divorced, give full name of husband or maiden name of wife		20. DATE OF DEATH: Month (by name), day, year	
OCCUPATION	7. Kind of work done during most of working life		21. CAUSE OF DEATH	
	8. Kind of business or industry in which worked		Part I	
BIRTHDATE	9. Month (by name), day, year of birth		Immediate cause of death (a) due to (or as a consequence of)	
	10. Years 11 under (Months) (Days) 12 under (Mins.) (Secs.) 1 year 1 day		(b) due to (or as a consequence of)	
ILLNESS	11. City or place, province (or country) of birth		Other significant conditions contributing to death but not immediate cause (c) above	
	12. Summary of father (print or type)		Part II	
FATHER	All given names		22. Autopsy Yes No	
	13. City or place, province (or country) of birth - father		23. Does the cause of death stated above take account of autopsy findings? Yes No	
MOTHER	14. Maternal surname of mother (print or type)		24. Any further information relating to the cause of death be available later? Yes No	
	All given names		25. If accident, suicide, homicide or undetermined (specify)	
MOTHER	15. City or place, province (or country) of birth - mother		26. Place of injury (e.g. home, farm, highway, etc.)	
	16. Signature of informant		27. How did injury occur? (describe circumstances)	
SIGNATURE OF THE INFORMANT	17. Print name of informant		28. I certify that the above named person died on the date and from the causes stated herein. Signature: X	
	18. Date of signature (month, day, year)		29. Designation: Attending physician Coroner Other	
SIGNATURE OF THE REGISTRAR	19. Address of informant		30. Name of physician or coroner (print or type) Address	
	20. Date of signature (month, day, year)		31. Burial, cremation or other disposition (specify)	
SIGNATURE OF THE REGISTRAR	21. Name and address of cemetery, crematorium or place of disposition		32. Date of burial or disposition: Month (by name), day, year	
	22. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)		33. Name and address of funeral director (or person in charge of remains) (print or type)	
Age (Department Use Only)				
I certify this entry was accepted by me on this date: Signature of (Division) Registrar Date: Month (by name), day, year This space reserved for optional item (a)				

NOTED (1971)

DECLARATION DE  
DÉCÈS

Nombre d'enregistrement (à l'usage du  
ministère seulement)

musico d'assurance sociale

NOM DU DÉFUNT	1. Nom de famille (en lettres majuscules ou dactylographiques)		Mort d'assurance sociale	
	Tous les prénoms		2. Sexe	
LIEU DU DÉCÈS	3. Nom de l'hôpital ou de l'établissement (si non, l'adresse précise du lieu de décès)	Cité, ville ou autre endroit (au long)	Intérieur des limites municipales? (Oui ou Non)	Comté ou district
RÉSIDENT HABITUELLE	4. Adresse complète (pour zones rurales, donner l'endroit précis et non l'adresse du bureau de poste ou de la route rurale)	Cité, ville ou autre endroit (au long)	Intérieur des limites municipales? (Oui ou Non)	Comté ou district Province (ou pays)
ÉTAT MARIAGEAL	5. Célibataire, marié, veuf ou divorcé (préciser)	20. DATE DU DÉCÈS Jour, mois (au long), année		
	6. Si le défunt était marié, veuf ou divorcé, donner le nom (au complet) de son conjoint ou le nom de fille de son épouse	21. CAUSE DU DÉCÈS Partie I Cause immédiate du décès Partie II Autres états morbides importants ainsi que les autres causes de décès, mais sans rapport avec la maladie ou avec l'état morbide qui l'a provoqué (et ci-haut mentionné)		
PROFESSION	7. Genre de travail fait par le défunt pendant sa vie	22. 7 a-1-31 Qui non 23. Si "oui" la certification de la cause de décès ci-dessus sera-elle complétée par l'information fournie par l'autopsie? Oui Non		
	8. Genre d'industrie ou commerce	24. So peut-il être d'autres renseignements relatifs à la cause du décès soient donnés plus tard? Oui Non		
DATE DE NAISSANCE	9. Jour, mois (au long), année de naissance	25. Si l'agent d'un arrêté, mortuairiste ou d'un permis autr. (préciser)		
ÂGE	10. Année Si moins (mois) (jours) Si moins (mois) (jours) d'un an	26. Lieu du trépas (par exemple, domicile, ferme, route, etc.)		
LIEU DE NAISSANCE	11. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance	27. Circonstances du trépas (indiquer)		
Espace réservé aux questions facultatives				
PÈRE	12. Nom de famille (en lettres majuscules) Tous les prénoms	28. J'atteste que la personne mentionnée ci-dessus est décédée à la date et aux causes précitées.		
	13. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance - père	29. Signer Médecin traitant Coroner Autres <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
MÈRE	14. Nom de jeune fille de la mère (en lettres majuscules ou dactylographiques) Tous les prénoms	30. Nom du médecin ou coronar (en lettres majuscules ou dactylographiques) Adresse:		
	15. Ville ou endroit, province (ou pays) de naissance - mère	31. Information, indication ou autre mode de sépulture (spécifier)		
SIGNATURE DU DÉCLARANT	16. Signature du déclarant	17. Lieu de décès ou de l'endroit du décès	32. Date de l'information ou de la sépulture: jour, mois (au long), année	
	18. Signé le: jour, mois (au long), année	19. Adresse du déclarant	33. Lieu de l'information, de l'incinération ou de la sépulture	
1. Usage du secrétaire seulement		34. Nom et adresse de l'entrepreneur de pompes funèbres (ou de la personne chargée de la sépulture) (en lettres majuscules ou dactylographiques)		
ATTESTATION DU SECRÉTAIRE DU DISTRICT	J'atteste avoir accepté la présente déclaration à la date suivante:	Signature du secrétaire du District	Dater jour, mois (au long) année	Espace réservé aux questions facultatives



## APPENDIX 2 - APPENDICE 2

Revised Postcensal Population Estimates by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1996  
Estimations postcensitaires révisées de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1<sup>er</sup> juillet, 1996

	Canada	NF	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	YK	NT
<b>Both sexes - Les deux sexes</b>													
Total	29,671,892	560,584	136,188	931,235	752,995	7,274,019	11,100,876	1,134,346	1,019,459	2,780,639	3,882,043	31,938	67,570
< 1 <sup>1</sup>	366,200	5,747	1,694	10,573	8,176	85,226	140,012	15,478	13,300	37,851	46,138	443	1,562
1-4 <sup>2</sup>	1,599,118	25,173	7,386	46,407	36,795	375,090	616,041	66,380	59,242	162,089	196,217	1,977	6,321
5-9	2,017,244	36,710	9,978	62,484	48,806	461,483	760,338	83,444	79,058	213,461	251,481	2,530	7,471
10-14	2,009,244	42,349	10,208	62,605	51,603	460,836	740,080	81,389	80,864	212,718	257,851	2,561	6,180
15-19	2,012,979	46,011	10,133	63,443	53,876	499,923	721,396	78,983	79,400	198,055	254,018	2,110	5,631
20-24	2,010,586	44,414	9,605	64,846	55,158	474,953	747,174	79,587	69,416	197,462	260,376	2,214	5,381
25-29	2,163,503	42,186	9,171	65,651	54,068	504,164	826,426	79,504	64,688	212,412	296,119	2,638	6,476
30-34	2,582,355	45,872	10,668	78,944	63,278	628,673	994,836	91,285	76,997	247,516	334,427	3,097	6,762
35-39	2,626,267	47,007	10,835	80,103	64,125	662,482	973,241	92,883	81,367	262,803	342,280	3,356	5,785
40-44	2,375,381	46,039	10,168	73,233	60,836	602,026	865,319	85,341	74,882	230,844	318,950	3,188	4,555
45-49	2,131,847	42,022	9,912	68,493	56,150	541,337	790,268	76,200	62,032	188,686	290,200	2,645	3,902
50-54	1,656,046	31,943	7,233	52,997	42,137	448,184	608,636	58,496	47,859	138,290	215,983	1,788	2,500
55-59	1,331,331	24,088	6,096	42,729	33,724	347,088	501,217	47,714	41,890	109,574	174,247	1,187	1,777
60-64	1,207,800	21,013	5,558	38,211	29,900	312,350	459,364	44,184	40,664	97,624	156,873	808	1,251
65-69	1,123,323	18,639	4,838	34,558	27,236	287,470	431,223	42,361	40,070	87,538	147,978	601	811
70-74	966,987	15,819	4,390	30,883	25,030	237,252	374,247	40,061	36,899	71,351	130,190	367	498
75-79	689,319	12,382	3,552	25,194	19,100	162,915	255,754	30,959	30,515	51,807	96,602	215	324
80-84	457,653	7,919	2,615	16,985	13,024	105,088	167,495	22,319	22,183	34,178	65,524	129	194
85-89	232,344	3,731	1,420	8,625	6,694	53,134	85,585	11,646	11,981	17,488	31,849	63	128
90+	112,365	1,520	728	4,271	3,279	24,345	42,224	6,132	6,152	8,892	14,740	21	61
<b>Males - Hommes</b>													
Total	14,691,777	279,383	67,191	456,839	373,792	3,588,185	5,470,272	562,333	507,159	1,400,474	1,934,104	16,661	35,384
< 1 <sup>1</sup>	188,216	2,985	875	5,425	4,211	43,728	71,761	7,909	6,899	19,579	23,798	232	814
1-4 <sup>2</sup>	818,804	13,031	3,834	23,776	18,977	191,058	315,869	33,964	30,224	82,983	100,819	1,020	3,249
5-9	1,033,276	18,755	5,030	31,902	25,209	235,850	390,095	42,746	40,384	109,593	128,566	1,364	3,782
10-14	1,031,447	21,640	5,179	32,109	26,386	236,496	379,923	41,829	41,438	109,050	132,831	1,304	3,262
15-19	1,034,984	23,507	5,226	32,303	27,815	256,469	371,156	40,431	40,922	102,050	131,069	1,130	2,906
20-24	1,023,934	22,957	4,944	32,667	28,281	242,962	378,230	41,098	35,624	101,189	132,104	1,122	2,756
25-29	1,093,700	21,113	4,632	32,838	27,722	257,733	412,042	40,852	32,896	108,359	150,926	1,326	3,261
30-34	1,306,202	22,553	5,299	39,481	31,872	321,529	500,647	46,312	38,514	125,233	169,682	1,511	3,569
35-39	1,317,756	23,173	5,329	39,661	32,185	334,146	484,809	47,074	41,109	133,835	171,664	1,702	3,069
40-44	1,184,608	22,898	5,135	36,149	30,274	301,840	425,651	42,755	38,195	118,306	159,252	1,667	2,486
45-49	1,065,002	21,191	4,900	34,182	28,242	269,268	391,668	38,135	31,522	96,275	146,100	1,395	2,124
50-54	825,714	16,067	3,655	26,453	21,388	221,917	301,935	29,387	23,955	70,096	108,442	1,024	1,395
55-59	659,274	12,215	3,061	21,181	16,874	170,402	247,139	23,639	20,694	55,492	86,950	673	954
60-64	593,601	10,607	2,727	18,865	14,589	150,164	225,080	21,866	20,221	49,198	79,148	449	687
65-69	533,201	9,049	2,332	16,125	12,764	132,206	205,114	19,992	19,392	43,126	72,310	357	434
70-74	426,243	7,433	1,986	13,497	11,115	101,656	164,342	17,548	17,062	32,361	58,781	196	266
75-79	282,361	5,396	1,428	10,248	7,942	63,360	105,385	12,772	12,981	21,931	40,628	99	191
80-84	170,307	3,086	954	6,236	4,940	36,245	62,541	8,482	8,824	13,197	25,659	55	88
85-89	74,632	1,310	490	2,768	2,180	15,514	26,909	3,910	4,362	6,014	11,080	26	69
90+	28,515	417	175	973	826	5,642	9,976	1,632	1,941	2,607	4,295	9	22
<b>Females - Femmes</b>													
Total	14,980,115	281,201	68,997	474,396	379,203	3,685,834	5,630,604	572,013	512,300	1,380,165	1,947,939	15,277	32,186
< 1 <sup>1</sup>	177,984	2,762	819	5,148	3,965	41,498	68,251	7,569	6,401	18,272	22,340	211	748
1-4 <sup>2</sup>	780,314	12,142	3,552	22,631	17,818	184,032	300,172	32,416	29,018	79,106	95,398	957	3,072
5-9	983,968	17,955	4,948	30,582	23,597	225,633	370,243	40,698	38,674	103,868	122,915	1,166	3,689
10-14	977,797	20,709	5,029	30,496	25,217	224,340	360,157	39,560	39,426	103,668	125,020	1,257	2,918
15-19	977,995	22,504	4,907	31,140	26,061	243,454	350,240	38,552	38,478	96,005	122,949	980	2,725
20-24	986,652	21,457	4,661	32,179	26,877	231,991	368,944	38,489	33,792	96,273	128,272	1,092	2,625
25-29	1,069,803	21,073	4,539	32,813	26,346	246,431	414,384	38,652	31,792	104,053	145,193	1,312	3,215
30-34	1,276,153	23,319	5,369	39,463	31,406	307,144	494,189	44,973	38,483	122,283	164,745	1,586	3,193
35-39	1,308,511	23,834	5,506	40,442	31,940	328,336	488,432	45,809	40,258	128,968	170,616	1,654	2,716
40-44	1,190,773	23,141	5,033	37,084	30,562	300,186	439,668	42,586	36,687	112,538	159,698	1,521	2,069
45-49	1,066,845	20,831	5,012	34,311	27,908	272,069	398,600	38,065	30,510	92,411	144,100	1,250	1,778
50-54	830,332	15,876	3,578	26,544	20,749	226,267	306,701	29,109	23,904	68,194	107,541	764	1,105
55-59	672,057	11,873	3,035	21,548	16,850	176,686	254,078	24,075	21,196	54,082	87,297	514	823
60-64	614,199	10,406	2,831	19,346	15,311	162,186	234,284	22,318	20,443	48,426	77,725	359	564
65-69	590,122	9,590	2,506	18,433	14,472	155,264	226,109	22,369	20,678	44,412	75,668	244	377
70-74	540,744	8,386	2,404	17,386	13,915	135,596	209,905	22,513	19,837	38,990	71,409	171	232
75-79	406,958	6,986	2,124	14,946	11,158	99,555	150,369	18,187	17,534	29,876	55,974	116	133
80-84	287,346	4,833	1,661	10,749	8,084	68,843	104,954	13,837	13,359	20,981	39,865	74	106
85-89	157,712	2,421	930	5,857	4,514	37,620	58,676	7,736	7,619	11,474	20,769	37	59
90+	83,850	1,103	553	3,298	2,453	18,703	32,248	4,500	4,211	6,285	10,445	12	39

Note: The population estimates are adjusted for net census undercoverage and include non-permanent residents.  
Nota : Les estimations de population sont ajustées pour le sous-dénombrement net du recensement et incluent les résidents non-permanents.

Source: Demography Division, Population Estimates Section, Statistics Canada, December 2, 1998.  
Source : Division de la démographie, section des estimations de population, Statistique Canada, le 2 décembre 1998.

1 Live births in year. - Naissances vivantes de l'année.

2 Population 0-4 less live births in year. - Population 0-4 ans moins les naissances vivantes de l'année.



## APPENDIX 3

## APPENDICE 3

## Calculation of Age-standardized Death Rates

## Calcul des taux comparatifs de mortalité

1. Standard Population by age group, Canada, July 1, 1991  
(both sexes together)

1. Population-type selon le groupe d'âge, Canada,  
1<sup>er</sup> juillet, 1991 (sexes réunis)

Group <i>i</i> Groupe	Age (in years) Âge (en années)	Standard Population Population type	Weight <i>W</i> Pondération
1	<1	402,528	0.0143
2	1-4	1,550,818	0.0552
3	5-9	1,953,045	0.0695
4	10-14	1,913,115	0.0680
5	15-19	1,926,090	0.0685
6	20-24	2,109,452	0.0750
7	25-29	2,529,239	0.0899
8	30-34	2,598,289	0.0924
9	35-39	2,344,872	0.0834
10	40-44	2,138,891	0.0761
11	45-49	1,674,153	0.0595
12	50-54	1,339,902	0.0477
13	55-59	1,238,441	0.0440
14	60-64	1,190,217	0.0423
15	65-69	1,084,588	0.0386
16	70-74	834,024	0.0297
17	75-79	622,221	0.0221
18	80-84	382,303	0.0136
19	85-89	192,410	0.0068
20	90+	95,467	0.0034
Total		28,120,065	1.000

2. The formula for an age-standardized death rate *r* is:

2. Formule servant à calculer le taux de mortalité comparatif:

$$r = \sum_{i=1}^{20} \left( \frac{d_i}{p_i} \right) W_i$$

$$r = \sum_{i=1}^{20} \left( \frac{d_i}{p_i} \right) W_i$$

where, for age group *i*, *d<sub>i</sub>* and *p<sub>i</sub>* are, respectively, the age-specific death count and population size for a given cause of death and geographical area, and *W<sub>i</sub>* is the weight for that age group. Note that the same weight is used for each sex. To yield a rate per 100,000 population, *r* is multiplied by 100,000.

où, pour le groupe d'âge *i*, *d<sub>i</sub>* et *p<sub>i</sub>* sont, respectivement, les nombres de décès et la population d'un le sexe et groupe d'âge pour une cause particulière de décès et un lieu géographique, et *W<sub>i</sub>* est la pondération pour le groupe d'âge. À remarquer que la même pondération est utilisée pour les deux sexes. Pour produire un taux pour 100,000 habitants, *r* est multiplié par 100,000.

**APPENDIX 4 - APPENDICE 4****List of Selected Causes of Death (Tables 1-4) and their Correspondence with ICD-9 Codes****Liste de certaines causes de décès (tableaux 1 à 4) et des codes correspondants de la CIM-9**

ICD-9	Cause of Death
CIM-9	Cause de décès
<hr/>	
001-799, E800-E999.....	All causes - Toutes les causes
001-139.....	Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires
140-208.....	Malignant neoplasms - Tumeurs malignes
150-151.....	Esophagus and stomach - Oesophage et estomac
152-154.....	Intestine and rectum - Intestin et rectum
157.....	Pancreas - Pancréas
162.....	Trachea, bronchus and lung - Trachée, bronches et poumon
174 (F), 175 (M).....	Breast - Sein
179-183.....	Uterus, ovary and adnexa - Utérus, ovaire et autres annexes
185.....	Prostate - Prostate
188-189.....	Urinary system - Appareil urinaire
200-208.....	Lymphatic tissue and leukemia - Tissus lymphatiques et leucémie
Other - autres 140-208...	Other - Autres
250.....	Diabetes mellitus - Diabète sucré
320-389.....	Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux et des organes des sens
390-459.....	Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire
410-414.....	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
427-428.....	Cardiac dysrhythmias and heart failure - Troubles du rythme cardiaque et insuffisance cardiaque
430-438.....	Cerebrovascular disease - Maladies vasculaires cérébrales
440-448.....	Arteries and capillaries - Artères et capillaires
Other - autres 390-459...	Other - Autres
460-519.....	Respiratory diseases - Maladies de l'appareil respiratoire
480-487.....	Pneumonia and influenza - Pneumonie et grippe
490-493.....	Chronic bronchitis, emphysema and asthma - Bronchite chronique, emphysème et asthme
496.....	Other chronic airways obstruction - Autre obstruction respiratoire chronique
Other - autres 460-519	Other - Autres
571.....	Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie
740-759.....	Congenital anomalies - Anomalies congénitales
760-779.....	Certain perinatal causes (excluding stillbirths) - Certain causes périnatales (à l'exclusion des mortinaissances)
E800-E999.....	Accidents and adverse effects - Accidents et effets adverses
E810-E825, E929.0.....	Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
E833-E835, E880-E888	Accidental falls - Chutes accidentelles
E950-E959.....	Suicide - Suicide
E960-969.....	Homicide - Homicide
Other - autres E800-E999	Other - Autres
Other - autres	
001-799, E800-E999.....	All other causes - Toutes les autres causes

## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause-of-Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A1-AE282.... 001-799, E800-E999..... All causes - Toutes les causes</b>		
<b>A1-A36..... 001-139.....</b>		<b>I. Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires</b>
A1-A6..... 001-009.....		Intestinal infectious diseases - Maladies infectieuses intestinales
A1..... 001-002.....		Cholera and typhoid and paratyphoid fevers - Choléra et fièvres typhoïde et paratyphoïde
A2..... 004.....		Shigellosis - Shigellose
A3..... 003, 005.....		Other salmonella infections and other food poisoning (bacterial) - Autres salmonelloses et autres toxi-infections alimentaires (bactériennes)
A4..... 006.....		Amebiasis - Amibiase
A5..... 007-008.....		Intestinal infections due to other specified organisms - Infections intestinales dues à d'autres micro-organismes
A6..... 009.....		Ill-defined intestinal infections - Infections intestinales mal définies
A7-A8..... 010-018.....		Tuberculosis - Tuberculose
A7..... 010-012.....		Tuberculosis of respiratory system - Tuberculose de l'appareil respiratoire
A8..... 013-018.....		Other tuberculosis - Autres tuberculoses
A9-A16..... 020-041.....		Zoonotic and other bacterial diseases - Anthropozoonoses et autres maladies bactériennes
A9..... 023.....		Brucellosis - Brucellose
A10..... 032.....		Diphtheria - Diphthérie
A11..... 033.....		Whooping cough - Coqueluche
A12..... 034-035.....		Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas - Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle
A13..... 036.....		Meningococcal infection - Infections à méningocoques
A14..... 037.....		Tetanus - Tétanos
A15..... 038.....		Septicemia - Septicémie
A16..... 020-022, 024-031, 039-041...		All other bacterial diseases - Toutes les autres maladies bactériennes
A17-A23..... 042-044, 045-079.....		Viral diseases - Maladies à virus
A17..... 045.....		Acute poliomyelitis - Poliomyélite aiguë
A18..... 050.....		Smallpox - Variole
A19..... 055.....		Measles - Rougeole
A20..... 056.....		Rubella - Rubéole
A21..... 062-064.....		Arthropod-borne encephalitis - Encéphalites à virus transmises par des arthropodes
A22..... 070.....		Viral hepatitis - Hépatite virale
A23..... 042-044, 046-049, 051-054... 057-061, 065-066, 071-079		Other viral diseases - Autres maladies à virus
A24-A26..... 080-088.....		Rickettsioses and other arthropod-borne diseases - Rickettsioses et autres maladies transmises par les arthropodes
A24..... 080-083.....		Typhus and other rickettsioses - Typhus et autres Rickettsioses
A25..... 084.....		Malaria - Paludisme
A26..... 085-088.....		All other arthropod-borne diseases - Toutes les autres maladies transmises par les arthropodes
A27-A31..... 090-099.....		Syphilis and other venereal diseases - Syphilis et autres maladies vénériennes
A27-A29..... 090-097.....		Syphilis - Syphilis
A27..... 093.....		Cardiovascular syphilis - Syphilis cardio-vasculaire
A28..... 094.....		Neurosyphilis - Syphilis nerveuse
A29..... 090-091, 095-097.....		All other syphilis - Toutes les autres syphilis
A30..... 098.....		Gonococcal infections - Infections gonococciques
A31..... 099.....		Other venereal diseases - Autres maladies vénériennes
A32-A36..... 100-139.....		Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles
A32..... 110-118.....		Mycoses - Mycoses
A33..... 120-129.....		Helminthiasis - Helminthiases
A34..... 137.....		Late effects of tuberculosis - Séquelles de la tuberculose
A35..... 138.....		Late effects of acute poliomyelitis - Séquelles de la poliomyélite aiguë
A36..... 100-104, 130-136, 139.....		All other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases - Toutes les autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles



## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A37-A93.....140-239.....</b>		<b>II. Neoplasms - Tumeurs</b>
A37-A86.....140-208.....		Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues - Tumeurs malignes, y compris celles des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A37-A40.....140-149.....		Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx - Tumeurs malignes des lèvres, de la cavité buccale et du pharynx
A37.....140.....		Of lip - Des lèvres
A38.....141.....		Of tongue - De la langue
A39.....146-149.0.....		Of pharynx - Du pharynx
A40.....142-145, 149.1-149.9.....		Of other and ill-defined sites within the lip, oral cavity, and pharynx - De sièges autres et mal définis de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx
A41-A55.....150-159.....		Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum - Tumeurs malignes des parties de l'appareil digestif et du péritoine
A41.....150.....		Of esophagus - De l'oesophage
A42.....151.....		Of stomach - De l'estomac
A43.....152.....		Of small intestine including duodenum - De l'intestin grêle
A44-A48.....153.....		Of colon - Du côlon
A44.....153.0-153.1, 153.7.....		Hepatic and splenic flexures and transverse colon - Angles hépatique et splénique et côlon transverse
A45.....153.2.....		Descending colon - Côlon descendant
A46.....153.3.....		Sigmoid colon - Côlon sigmoïde
A47.....153.4-153.6.....		Cecum, appendix, and ascending colon - Caecum, appendice et côlon ascendant
A48.....153.8-153.9.....		Other and colon, unspecified - Autres et côlon, sans précision
A49.....154.....		Of rectum, rectosigmoid junction, and anus - Du rectum, de la jonction recto-sigmoïdienne et de l'an
A50-A52.....155.....		Of liver and intrahepatic bile ducts - Du foie et des voies biliaires intrahépatiques
A50.....155.0.....		Liver, primary - Foie, primitive
A51.....155.1.....		Intrahepatic bile ducts - Canaux biliaires intrahépatiques
A52.....155.2.....		Liver, not specified as primary or secondary - Foie, non précisée primitive ni secondaire
A53.....156.....		Of gallbladder and extrahepatic bile ducts - De la vésicule biliaire et des voies biliaires extrahépatiques
A54.....157.....		Of pancreas - Du pancréas
A55.....158-159.....		Of retroperitoneum, peritoneum, and other and ill-defined sites within the digestive organs and peritoneum - Du tissu rétropéritonéal, péritoine et de sièges autres ou non précisés de l'appareil digestif et du péritoine
A56-A58.....160-165.....		Malignant neoplasms of respiratory and intrathoracic organs - Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
A56.....161.....		Of larynx - Du larynx
A57.....162.....		Of trachea, bronchus, and lung - De la trachée, des bronches et du poumon
A58.....160, 163-165.....		Of all other and ill-defined sites within the respiratory system and intrathoracic organs - De tous les sièges autres ou non précisés de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
A59-A64.....170-175.....		Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin, and breast - Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein
A59.....170.....		Of bone and articular cartilage - Des os et du cartilage articulaire
A60.....171.....		Of connective and other soft tissue - Du tissu conjonctif et des autres tissus mous
A61.....172.....		Melanoma of skin - Mélanome de la peau
A62.....173.....		Other malignant neoplasms of skin - Autres tumeurs malignes de la peau
A63.....174.....		Of female breast - Du sein, chez la femme
A64.....175.....		Of male breast - Du sein, chez l'homme
A65-A71.....179-187.....		Malignant neoplasms of genital organs - Tumeurs malignes des organes génito-urinaires
A65.....180.....		Of cervix uteri - Du col de l'utérus
A66.....179, 181-182.....		Of other parts of uterus - Des autres parties de l'utérus
A67.....183.....		Of ovary and other uterine adnexa - De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus
A68.....184.....		Of other and unspecified female genital organs - D'organes génitaux autres ou non précisés de la femme
A69.....185.....		Of prostate - De la prostate
A70.....186.....		Of testis - Du testicule

## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A71.....	187.....	Of penis and other male genital organs - De la verge et des autres organes génitaux masculins
A72-A73.....	188-189.....	Malignant neoplasms of urinary organs - Tumeurs malignes des organes urinaires
A72.....	188.....	Of bladder - De la vessie
A73.....	189.....	Of kidney and other and unspecified urinary organs - Du rein et d'organes urinaires autres ou non précisés
A74-A78.....	190-199.....	Malignant neoplasms of other and unspecified sites - Tumeurs malignes de sièges autres et sans précision
A74.....	190.....	Of eye - De l'oeil
A75.....	191.....	Of brain - De l'encéphale
A76.....	192.....	Of other and unspecified parts of nervous system - De parties autres et non précisées du système nerveux
A77.....	193-194.....	Of thyroid gland and other endocrine glands and related structures - Du corps thyroïde et autres glandes endocrines et structures apparentées
A78.....	195-199.....	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A79-A86.....	200-208.....	Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues - Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
A79.....	200.....	Lymphosarcoma and reticulosarcoma - Lymphosarcome et réticulosarcome
A80.....	201.....	Hodgkin's disease - Maladie de Hodgkin
A81.....	202.....	Other malignant neoplasms of lymphoid and histiocytic tissue - Autres tumeurs malignes des tissus lymphoïde et histiocytaire
A82.....	203.....	Multiple myeloma and immunoproliferative neoplasms - Myélome multiple et tumeurs immunoprolifératives
A83-A86.....	204-208.....	Leukemia - Leucémie
A83.....	204.....	Lymphoid leukemia - Leucémie lymphoïde
A84.....	205.....	Myeloid leukemia - Leucémie myéloïde
A85.....	206.....	Monocytic leukemia - Leucémie monocytaire
A86.....	207-208.....	Other and unspecified leukemia - Leucémie, autres et non précisées
A87-A93.....	210-239.....	Benign neoplasms, carcinoma in situ, and neoplasms of uncertain behavior and of unspecified nature - Tumeurs bénignes, carcinome in situ, tumeurs à évolution imprévisible et tumeurs de nature non précisée
A87-A89.....	210-229.....	Benign neoplasms - Tumeurs bénignes
A87.....	218-221.....	Of female genital organs - Des organes génitaux de la femme
A88.....	224-225.....	Of eye, brain, and other parts of nervous system - De l'oeil, de l'encéphale et des autres parties du système nerveux
A89.....	210-217, 222-223, 226-229.....	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A90-A91.....	230-234.....	Carcinoma in situ - Carcinome in situ
A90.....	233.....	Of breast and genitourinary system - Du sein et de l'appareil génito-urinaire
A91.....	230-232, 234.....	Of all other and unspecified sites - De tous les sièges autres et non précisés
A92.....	235-238.....	Neoplasms of uncertain behaviour - Tumeurs à évolution imprévisible
A93.....	239.....	Neoplasms of unspecified nature - Tumeurs de nature non précisée
A94-A104.....	240-279.....	III. Endocrine, nutritional, and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires
A94-A101.....	240-259, 270-279.....	Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires
A94.....	240-246.....	Disorders of thyroid gland - Troubles du corps thyroïde
A95.....	250.....	Diabetes mellitus - Diabète sucré
A96.....	253.....	Disorders of the pituitary gland and its hypothalamic control - Troubles de l'hypophyse et de son contrôle hypothalamique
A97.....	254.....	Diseases of thymus gland - Maladies du thymus
A98.....	255.....	Disorders of adrenal glands - Troubles des glandes surrénales
A99.....	277.0.....	Cystic fibrosis - Fibrose kystique
A100.....	278.0.....	Obesity - Obésité
A101.....	251-252, 256-259, 270-276... 277.1-277.9, 278.1-279	All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders - Toutes les autres maladies endocriniennes, du métabolisme et troubles immunitaires



## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A102-A104.....	260-269.....	Nutritional deficiencies - États de carence
A102.....	261.....	Nutritional marasmus - Atrepsie nutritionnelle
A103.....	262-263.....	Other protein-calorie malnutrition - Autres malnutritions protéino-caloriques
A104.....	260, 264-269.....	All other nutritional deficiencies - Tous les autres états de carence
<b>A105-A110.....</b>	<b>280-289.....</b>	<b>IV. Diseases of blood and blood-forming organs - Maladies du sang et des organes hématopoïétiques</b>
A105-A108.....	280-285.....	Anemias - Anémies
A105.....	280-281.....	Deficiency anemias - Anémies par carence
A106.....	282-283.....	Hemolytic anemias - Anémies hémolytiques
A107.....	284.....	Aplastic anemia - Anémie aplastique
A108.....	285.....	Other and unspecified anemias - Anémies, autres et sans précision
A109.....	287.....	Purpura and other hemorrhagic conditions - Purpura et autres affections hémorragiques
A110.....	286, 288-289.....	All other diseases of blood and blood-forming organs - Toutes les autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques
<b>A111-A117.....</b>	<b>290-319.....</b>	<b>V. Mental disorders - Troubles mentaux</b>
A111.....	290.....	Senile and presenile organic psychotic conditions - États psychotiques organiques séniles et préséniles
A112.....	291.....	Alcoholic psychoses - Psychoses alcooliques
A113.....	292-299.....	All other psychoses - Toutes les autres psychoses
A114.....	303.....	Alcohol dependence syndrome - Syndrome de dépendance alcoolique
A115.....	304.....	Drug dependence - Pharmacodépendance
A116.....	300-302, 305-316.....	Other neurotic, personality, and nonpsychotic mental disorders - Troubles névrotiques, de la personnalité et autres non psychotiques
A117.....	317-319.....	Mental retardation - Retard mental
<b>A118-A126.....</b>	<b>320-389.....</b>	<b>VI. Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux et des organes des sens</b>
A118-A124.....	320-359.....	Diseases of the nervous system - Maladies du système nerveux
A118.....	320-322.....	Meningitis - Méningites
A119.....	332.....	Parkinson's disease - Syndrome parkinsonien
A120.....	330-331, 333-337.....	Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system - Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central
A121.....	340.....	Multiple sclerosis - Sclérose en plaques
A122.....	343.....	Infantile cerebral palsy - Paralysie cérébrale infantile
A123.....	345.....	Epilepsy - Épilepsie
A124.....	323-326, 341-342, 344, 346-359.....	Other diseases of the nervous system - Autres maladies du système nerveux
A125.....	360-379.....	Disorders of the eye and adnexa - Maladies de l'oeil et de ses annexes
A126.....	380-389.....	Diseases of the ear and mastoid process - Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde
<b>A127-A160.....</b>	<b>390-459.....</b>	<b>VII. Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire</b>
A127-A131.....	390-398.....	Rheumatic fever and rheumatic heart disease - Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales chroniques
A127.....	390-392.....	Acute rheumatic fever - Rhumatisme articulaire aigu
A128-A131.....	393-398.....	Chronic rheumatic heart disease - Cardiopathies rhumatismales chroniques
A128.....	394.....	Diseases of mitral valve - Maladies de la valvule mitrale
A129.....	395.....	Diseases of aortic valve - Maladies de la valvule aortique
A130.....	396.....	Diseases of mitral and aortic valves - Maladies des valvules mitrale et aortique
A131.....	393, 397-398.....	All other chronic rheumatic heart disease - Toutes les autres cardiopathies rhumatismales chroniques
A132-A135.....	401-404.....	Hypertensive disease - Maladies hypertensives
A132.....	401.....	Essential hypertension - Hypertension essentielle
A133.....	402.....	Hypertensive heart disease - Cardiopathie due à l'hypertension artérielle
A134.....	403.....	Hypertensive renal disease - Néphropathie due à l'hypertension artérielle



## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A135.....	404.....	Hypertensive heart and renal disease - Cardio-néphropathie due à l'hypertension artérielle
A136-A139.....	410-414.....	Ischaemic heart disease - Cardiopathies ischémiques
A136.....	410.....	Acute myocardial infarction - Infarctus aigu du myocarde
A137.....	411.....	Other acute and subacute forms of ischemic heart disease - Autres formes aiguës ou subaiguës des cardiopathies ischémiques
A138.....	413.....	Angina pectoris - Angine de poitrine
A139.....	412, 414.....	Old myocardial infarction and other forms of chronic ischemic heart disease - Infarctus ancien du myocarde et autres formes de cardiopathie ischémique chronique
A140.....	415-417.....	Diseases of pulmonary circulation - Troubles de la circulation pulmonaire
A141-A148.....	420-429.....	Other forms of heart disease - Autres formes de cardiopathies
A141.....	421.....	Acute and subacute endocarditis - Endocardites aiguë et subaiguë
A142.....	420, 422-423.....	Acute pericarditis, acute myocarditis, and other diseases of pericardium - Péricardite aiguë, myocardite aiguë, et autres maladies du péricarde
A143-A145.....	424.....	Other diseases of endocardium - Autres maladies de l'endocarde
A143.....	424.0.....	Mitral valve disorders - Affections de la valvule mitrale
A144.....	424.1.....	Aortic valve disorders - Affections de la valvule aortique
A145.....	424.2-424.9.....	All other diseases of endocardium - Toutes les autres maladies de l'endocarde
A146.....	428.....	Heart failure - Insuffisance cardiaque
A147.....	429.0-429.1.....	Myocarditis, unspecified and myocardial degeneration - Myocardite, sans précision et dégénérescence du myocarde
A148.....	425-427, 429.2-429.9.....	All other and ill-defined forms of heart disease - Toutes les formes autres et mal définies de cardiopathies
A149-A155.....	430-438.....	Cerebrovascular diseases - Maladies vasculaires cérébrales
A149.....	430.....	Subarachnoid hemorrhage - Hémorragie sous-arachnoïdienne
A150.....	431-432.....	Intracerebral and other intracranial hemorrhage - Hémorragie cérébrale et autres hémorragies intracrâniennes
A151.....	433.....	Occlusion and stenosis of precerebral arteries - Occlusion et sténose des artères précérébrales
A152.....	434.0, 434.9.....	Cerebral thrombosis and unspecified occlusion of cerebral arteries - Thrombose cérébrale et occlusion sans précision des artères cérébrales
A153.....	434.1.....	Cerebral embolism - Embolie cérébrale
A154.....	436.....	Acute but ill-defined cerebrovascular disease - Maladies cérébro-vasculaires aiguës mais mal définies
A155.....	435, 437-438.....	Other and late effects of cerebrovascular diseases - Autres et séquelles des maladies cérébro-vasculaires
A156-A158.....	440-448.....	Diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Maladies des artères, artérioles et capillaires
A156.....	440.....	Atherosclerosis - Athérosclérose
A157.....	441.....	Aortic aneurysm - Anévrisme de l'aorte
A158.....	442-448.....	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries - Toutes les autres maladies des artères, artérioles et capillaires
A159-A160.....	451-459.....	Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system - Maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et autres maladies circulatoires
A159.....	451-453.....	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis - Phlébite, thrombophlébite et embolies et thromboses veineuses
A160.....	454-459.....	Other diseases of veins and lymphatics and all other diseases of circulatory system - Autres maladies des veines et des vaisseaux lymphatiques et toutes les autres maladies circulatoires
A161-A178.....	460-519.....	VIII. Diseases of the respiratory system - Maladies de l'appareil respiratoire
A161-A162.....	460-465, 470-478.....	Diseases of the upper respiratory tract - Maladies des voies respiratoires supérieures
A161.....	460-465.....	Acute upper respiratory infections - Affections aiguës des voies respiratoires supérieures
A162.....	470-478.....	Other diseases of upper respiratory tract - Autres maladies des voies respiratoires supérieures

## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A163-A178.....	466, 480-519.....	Other diseases of the respiratory system - Autres maladies de l'appareil respiratoire
A163.....	466.....	Acute bronchitis and bronchiolitis - Bronchite et bronchiolite aiguës
A164-A167.....	480-486.....	Pneumonia - Pneumonie
A164.....	480.....	Viral pneumonia - Pneumonie à virus
A165.....	481-482.....	Pneumococcal and other bacterial pneumonia - À pneumocoques et autres pneumonies bactériennes
A166.....	485.....	Bronchopneumonia, organism unspecified - Bronchopneumonie, micro-organisme non précisé
A167.....	483, 486.....	Pneumonia due to other and unspecified organism - Pneumonie due à des micro-organismes autres et non précisés
A168.....	487.....	Influenza - Grippe
A169-A174.....	490-496.....	Chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions - Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes
A169-A172.....	490-493.....	Bronchitis, chronic and unspecified, emphysema and asthma - Bronchite, chronique et non précisée, emphysème et asthme
A169.....	490.....	Bronchitis, not specified as acute or chronic - Bronchite, non précisée comme aiguë ni chronique
A170.....	491.....	Chronic bronchitis - Bronchite chronique
A171.....	492.....	Emphysema - Emphysème
A172.....	493.....	Asthma - Asthme
A173.....	494-495.....	Bronchiectasis and extrinsic allergic alveolitis - Bronchectasie et alvéolite allergique extrinsèque
A174.....	496.....	Chronic airways obstruction, not elsewhere classified - Obstruction chronique des voies respiratoires, non classée ailleurs
A175.....	500-508.....	Pneumoconioses and other lung diseases due to external agents - Pneumoconioses et autres maladies pulmonaires dues à des agents externes
A176.....	510,513.....	Empyema and abscess of lung and mediastinum - Empyème et abcès du poumon et du médiastin
A177.....	511.....	Pleurisy - Pleurésie
A178.....	512, 514-519.....	All other diseases of respiratory system - Toutes les autres maladies de l'appareil respiratoire
A179-A193.....	520-579.....	IX. Diseases of the digestive system - Maladies de l'appareil digestif
A179.....	520-529.....	Diseases of oral cavity, salivary glands, and jaws - Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires
A180-A193.....	530-579.....	Diseases of other parts of the digestive system - Maladies des autres parties de l'appareil digestif
A180-A182.....	531-533.....	Ulcer of stomach and duodenum - Ulcère de l'estomac et du duodénum
A180.....	531.....	Gastric ulcer - Ulcère de l'estomac
A181.....	532.....	Duodenal ulcer - Ulcère du duodénum
A182.....	533.....	Peptic ulcer, site unspecified - Ulcère digestif de siège non précisé
A183.....	535.....	Gastritis and duodenitis - Gastrite et duodénite
A184.....	540-543.....	Appendicitis - Appendicite
A185.....	550-553, 560.....	Hernia of abdominal cavity and intestinal obstruction without mention of hernia - Hernie abdominale et occlusion intestinale sans mention de hernie
A186.....	555-556.....	Regional enteritis and idiopathic proctocolitis - Entérite régionale et recto-colite idiopathique
A187.....	557-558.....	All other noninfective gastroenteritis and colitis - Toutes les autres gastro-entérites et colites non infectieuses
A188.....	562.....	Diverticula of intestine - Diverticule de l'intestin
A189-A191.....	571.....	Chronic liver disease and cirrhosis - Maladies chroniques et cirrhose du foie
A189.....	571.0-571.3.....	Chronic liver disease and cirrhosis, specified as alcoholic - Maladies chroniques et cirrhose du foie, précisées alcooliques
A190.....	571.4, 571.6.....	Chronic hepatitis and biliary cirrhosis - Hépatite chronique et cirrhose biliaire
A191.....	571.5, 571.8-571.9.....	Cirrhosis of liver and other and unspecified chronic liver disease without mention of alcohol - Cirrhose et autres maladies chroniques du foie sans mention d'alcool
A192.....	574-575.....	Cholelithiasis and other disorders of gallbladder - Lithiase biliaire et autres maladies de la vésicule biliaire
A193.....	530, 534, 536-537, 564-570, 572-573, 576-579.....	All other diseases of digestive system - Toutes les autres maladies de l'appareil digestif



## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
A194-A204.....	580-629.....	X. Diseases of the genitourinary system - Maladies des organes génito-urinaires
A194-A200.....	580-599.....	Diseases of urinary system - Maladies de l'appareil urinaire
A194-A197.....	580-589.....	Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis - Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose
A194.....	580.....	Acute glomerulonephritis - Glomérulonéphrite aiguë
A195.....	581.....	Nephrotic syndrome - Syndrome néphrotique
A196.....	582-583, 587.....	Chronic glomerulonephritis, nephritis and nephropathy, not specified as acute or chronic, and renal sclerosis, unspecified - Glomérulonéphrite chronique, néphrite, néphropathie et sclérose rénale SAI
A197.....	584-586, 588-589.....	Renal failure, disorders resulting from impaired renal function, and small kidney of unknown cause - Insuffisance rénale, autres troubles fonctionnels du rein, et hypoplasie rénale d'origine inconnue
A198.....	590.....	Infections of kidney - Infections rénales
A199.....	592, 594.....	Urinary calculus - Calculs urinaires
A200.....	591, 593, 595-599.....	All other diseases of urinary system - Toutes les autres maladies de l'appareil urinaire
A201-A202.....	600-608.....	Diseases of male genital organs - Maladies des organes génitaux de l'homme
A201.....	600.....	Hyperplasia of prostate - Hyperplasie de la prostate
A202.....	601-608.....	Other diseases of male genital organs - Autres maladies des organes génitaux de l'homme
A203.....	610-611.....	Disorders of breast - Affections du sein
A204.....	614-629.....	Diseases of female genital organs, except breast - Maladies des organes génitaux de la femme, excluant le sein
A205-A216.....	630-676.....	XI. Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium - Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches
A205-A209.....	630-638.....	Pregnancy with abortive outcome - Grossesse aboutissant à l'avortement
A205.....	633.....	Ectopic pregnancy - Grossesse ectopique
A206.....	634.....	Spontaneous abortion - Avortement spontané
A207.....	635.....	Legally induced abortion - Avortement provoqué légal
A208.....	636.....	Illegally induced abortion - Avortement provoqué illégal
A209.....	630-632, 637-638.....	Other pregnancy with abortive outcome - Autre grossesse aboutissant à l'avortement
A210-A214.....	640-646, 651-676.....	Direct obstetric causes - Complications directes
A210.....	640-641, 666.....	Hemorrhage of pregnancy and childbirth - Hémorragie de la grossesse et de l'accouchement
A211.....	642.4-642.9, 643.....	Toxemia of pregnancy - Toxémie de la grossesse
A212.....	660.....	Obstructed labour - Dystocie d'obstacle
A213.....	670-676.....	Complications of the puerperium - Complications des suites de couches
A214.....	642.0-642.3, 644-646, 651-659, 661-665, 667-669.....	Other direct obstetric causes - Autres complications directes
A215.....	647-648.....	Indirect obstetric causes - Complications indirectes
A216.....	650.....	Delivery in a completely normal case - Accouchement normal
A217-A218.....	680-709.....	XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue - Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
A217.....	680-686.....	Infections of skin and subcutaneous tissue - Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
A218.....	690-709.....	All other diseases of skin and subcutaneous tissue - Toutes les autres maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané



## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
<b>A219-A223.....710-739.....</b>		<b>XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue - Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif</b>
A219.....714.....		Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies - Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires
A220.....710-712, 715-719.....		Other arthropathies and related disorders - Autres arthropathies et affections apparentées
A221.....720-724.....		Dorsopathies - Affections des régions du plan dorsal
A222.....725-729.....		Rheumatism, excluding the back - Rhumatisme abarticulaire, à l'exclusion des affections du plan dorsal
A223.....730-739.....		Osteopathies, chondropathies, and acquired musculoskeletal deformities - Ostéopathies, chondropathie et malformations acquises du système ostéo-musculaire
<b>A224-A228.....740-759.....</b>		<b>XIV. Congenital anomalies - Anomalies congénitales</b>
A224.....741.....		Spina bifida - Spina bifida
A225.....740, 742.....		All other congenital anomalies of nervous system - Toutes les autres anomalies congénitales du système nerveux
A226.....745-746.....		Congenital anomalies of heart - Anomalies congénitales du cœur
A227.....747.....		Other congenital anomalies of circulatory system - Autres anomalies congénitales de l'appareil circulatoire
A228.....743-744, 748-759.....		All other congenital anomalies - Toutes les autres anomalies congénitales
<b>A229-A231.....760-779.....</b>		<b>XV. Certain conditions originating in the perinatal period - Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale</b>
A229.....767.....		Birth trauma - Traumatisme obstétrical
A230.....768-769.....		Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and respiratory distress syndrome - Hypoxie intrautérine, asphyxie à la naissance, et syndrome de détresse respiratoire
A231.....760-766, 770-779.....		Other conditions originating in the perinatal period - Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
<b>A232-A233.....780-799.....</b>		<b>XVI. Symptoms, signs, and ill-defined conditions - Symptômes, signes et états morbides mal définis</b>
A232.....797.....		Senility without mention of psychosis - Sénilité sans mention de psychose
A233.....780-796, 798-799.....		Symptoms, signs, and other ill-defined conditions - Symptômes, signes et autres états morbides mal définis
<b>AE234-AE282.....E800-E999.....</b>		<b>EXVII. External causes of injury and poisoning - Causes extérieures de traumatismes et empoisonnements</b>
AE234-AE263.....E800-E949.....		Accidents and adverse effects - Traumatismes et effets adverses
AE234-AE245.....E800-E848.....		Transport accidents - Accidents de transport
AE234.....E800-E807.....		Railway accidents - Accidents de chemin de fer
AE235-AE241.....E810-E825.....		Motor vehicle accidents - Accidents de véhicules à moteur
AE235-AE240.....E810-E819.....		Motor vehicle traffic accidents - Accidents de la circulation impliquant des véhicules à moteur
AE235.....E810.....		Involving collision with train - Par collision avec un train
AE236.....E811-E812.....		Involving collision with another motor vehicle - Par collision avec un autre véhicule à moteur
AE237.....E814.....		Involving collision with pedestrian - Par collision avec un piéton
AE238.....E813, E815.....		Involving collision with other vehicle or object - Par collision avec un autre véhicule ou objet
AE239.....E816-E818.....		Not involving collision on highway - Sans collision sur la voie publique
AE240.....E819.....		Motor vehicle traffic accident of unspecified nature - Accident de la circulation, nature non précisée, impliquant un véhicule à moteur
AE241.....E820-E825.....		Motor vehicle nontraffic accidents - Accidents de véhicule à moteur hors de la voie publique
AE242.....E826-E829.....		Other road vehicle accidents - Autres accidents de véhicules routiers
AE243.....E830-E838.....		Water transport accidents - Accidents de transport par eau

## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Continued

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - suite

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
AE244.....	E840-E845.....	Air and space transport accidents - Accidents de transport aérien ou de vol spatial
AE245.....	E846-E848.....	Vehicle accidents not elsewhere classifiable - Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules
AE246-AE248.....	E850-E869.....	Accidental poisoning - Intoxication accidentelle
AE246.....	E850-E858.....	Accidental poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - Intoxication accidentelle par médicaments et produits biologiques
AE247.....	E860-E866.....	Accidental poisoning by other solid or liquid substances - Intoxication accidentelle par d'autres substances solides et liquides
AE248.....	E867-E869.....	Accidental poisoning by gases and vapors - Intoxication accidentelle par des gaz et des vapeurs
AE249.....	E870-E879.....	Misadventures during medical care, abnormal reactions, and late complications - Incidents lors d'actes médicaux, réactions anormales et complications tardives
AE250-AE252.....	E880-E888.....	Accidental falls - Chutes accidentelles
AE250.....	E880-E884.....	Fall from one level to another - Chute d'un niveau à un autre
AE251.....	E885-E886.....	Fall on same level - Chute de plain-pied
AE252.....	E887-E888.....	Fracture, cause unspecified, and other and unspecified falls - Fracture, cause non précisée, et chute autre et non précisée
AE253.....	E890-E899.....	Accidents caused by fires and flames - Accidents provoqués par le feu
AE254-AE262.....	E900-E929.....	Other accidents, including late effects - Autres accidents, y compris les séquelles
AE254.....	E907.....	Lightning - Foudre
AE255.....	E910.....	Accidental drowning and submersion - Noyade et submersion accidentelles
AE256.....	E911-E912.....	Inhalation and ingestion of food or other object causing obstruction of respiratory tract or suffocation - Aspiration ou ingestion de produits alimentaires ou d'autres objets causant l'obstruction des voies respiratoires ou la suffocation
AE257.....	E922.0.....	Accident caused by handgun - Accident causé par arme de poing
AE258.....	E922.1-E922.9.....	Accidents caused by all other and unspecified firearms - Accidents causés par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE259.....	E923.....	Accident caused by explosive material - Accident causé par explosif
AE260.....	E924, E926.....	Accident caused by hot substance or object, caustic or corrosive material, steam, and exposure to radiation - Accidents causés par des substances ou objets brûlants, matières corrosives et caustiques, la vapeur d'eau, et expositions au rayonnements
AE261.....	E925.....	Accident caused by electric current - Accident causé par le courant électrique
AE262.....	E900-E906, E908-E909, E913-E921, E927-E929	All other accidents and late effects of accidental injury - Tous les autres accidents et séquelles d'accidents
AE263.....	E930-E949.....	Drugs, medicaments, and biological substances causing adverse effects in therapeutic use - Médicaments et substances biologiques provoquant des effets adverses au cours de leur usage thérapeutique
AE264-AE270.....	E950-E959.....	Suicide - Suicide
AE264.....	E950.0-E950.5.....	Suicide by drugs, medicaments, and biologicals - Suicide par médicaments et substances biologiques
AE265.....	E950.6-E950.9.....	Suicide by other solid or liquid substances - Suicide par autres substances solides ou liquides
AE266.....	E951-E952.....	Suicide by gases and vapors - Suicide par gaz et vapeurs
AE267.....	E953.....	Suicide by hanging, strangulation, and suffocation - Suicide par pendaison, strangulation et asphyxie
AE268.....	E955.0.....	Suicide by handgun - Suicide par arme de poing
AE269.....	E955.1-E955.4.....	Suicide by all other and unspecified firearms - Suicide par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE270.....	E954, E955.5-E959.....	Suicide by all other means and late effects of self-inflicted injury - Suicide par tous les autres moyens et séquelles de tentatives de suicide
AE271-AE276.....	E960-E978.....	Homicide and legal intervention - Homicide et intervention de la force publique
AE271.....	E965.0.....	Assault by handgun - Attentat par arme de poing
AE272.....	E965.1-E965.4.....	Assault by all other and unspecified firearms - Attentat par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE273.....	E966.....	Assault by cutting and piercing instrument - Attentat par instrument tranchant ou perforant



## APPENDIX 5 - APPENDICE 5

## List of Abbreviated Cause of Death Codes (A-List) and their Correspondence with ICD-9 Codes - Concluded

## Liste des codes abrégés des causes de décès (liste A) et des codes correspondants de la CIM-9 - fin

A-List <sup>1</sup>	ICD-9	Cause of Death
Liste A <sup>1</sup>	CIM-9	Cause de décès
AE274.....	E960-E964, E965.5- E965.9, E967-E969	Assault by all other means and late effects of injury purposely inflicted by other person - Attentat par tous les autres moyens et séquelles de traumatismes volontairement infligés par une autre personne
AE275.....	E978.....	Legal execution - Exécution
AE276.....	E970-E977.....	Other legal intervention and late effects of injury due to legal intervention - Autres interventions de la force publique et séquelles de traumatismes dus à l'intervention de la force publique
AE277-AE281.....	E980-E989.....	Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted - Traumatismes et empoisonnements causés d'une manière indéterminée quant à l'intention
AE277.....	E980.0-E980.5.....	From poisoning by drugs, medicaments, and biologicals - D'empoisonnement par médicaments et substances biologiques
AE278.....	E980.6-E980.9.....	From poisoning by other solid or liquid substances - D'empoisonnement par autres substances solides ou liquides
AE279.....	E985.0.....	From injury by handgun - De traumatismes par arme de poing
AE280.....	E985.1-E985.4.....	From injury by all other and unspecified firearms - De traumatismes par armes à feu, toutes les autres et non précisées
AE281.....	E981-E984, E985.5-E989	From injury by all other means and late effects of injury, undetermined whether accidentally or purposely inflicted - De traumatismes par tous les autres moyens et leurs séquelles
AE282.....	E990-E999.....	Injury resulting from operations of war - Traumatismes de guerre

1 Based on the American List of 282 Causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.

1 Basé sur la liste américaine de 282 causes. Source: ICD-9 Underlying Cause-of-Death Lists for Tabulating Mortality Statistics, NCHS Instruction Manual.

















